


Költségvetés neve:

TAZI_karbantartás

Leírás:

Tóth Aladár Zeneiskola, 1063 Budapest, Szív utca 19-21., hrsz.:29585
2023. évi karbantartási munkák

Költségvetés főösszesítő			
Megnevezés		Anyagköltség	Díjköltség
1 Építmény közvetlen költségei		5 806 243 HUF	3 284 459 HUF
1.1 Tartalékkeret mértéke	10%		909 070 HUF
2.1 ÁFA vetítési alap			9 999 772 HUF
2.2 ÁFA	27%		2 699 938 HUF
3 A munka ára (HUF)			12 699 710 HUF


"RADIÁN" ÉPÍTŐIPARI TERVEZŐ,
SZERVEZŐ, ÜZEMELTETŐ KFT.
2143 Kistarcsa, Mária Utca 36.
Adószám: 10547030-2-13

Ssz.	Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1.	Felvonulási létesítmények		
2.	Víztelenítés		
3.	Zsaluzás és állványozás		
4.	Költségtérítések		
5.	Irtás, föld- és sziklamunka	60 728 HUF	40 017 HUF
6.	Szivárgó építés, alagsóvezetés		
7.	Síkalapozás		
8.	Helyszíni beton és vasbeton munkák		
9.	Előregyártott épületszerkezeti elem elhelyezése és szerelése		
10.	Falazás és egyéb kőműves munkák		
11.	Fém- és könnyű épületszerkezetek szerelése		
12.	Ácsmunka		
13.	Vakolás és rabilolás	12 383 HUF	46 730 HUF
14.	Égéstermék-elvezető berendezések		
15.	Cserépkályhák		
16.	Szárazépítés		
17.	Tetőfedés		
18.	Hideg- és melegburkolatok készítése, aljzat előkészítés		
19.	Bádogozás		
20.	Fa- és műanyag szerkezet elhelyezése	4 762 680 HUF	1 892 020 HUF
21.	Fém nyílászáró és épületlakatos szerkezet elhelyezése		
22.	Üvegezés		
23.	Felületképzés	207 970 HUF	1 023 568 HUF
24.	Szigetelés	762 482 HUF	282 124 HUF
25.	Árnyékolók beépítése		
26.	Beépített berendezési tárgyak elhelyezése		
27.	Közmű csatornaépítés		
28.	Közmű csővezetékek és szerelvények szerelése		
29.	Útburkolat alap és makadámburkolat készítése		
30.	Kőburkolat készítése		
31.	Bitumenes alap és makadámburkolat készítése		
32.	Betonpálya burkolat készítése		
33.	Elektromos energiaellátás, villanyszerelés		
34.	Épületautomatika, -felügyelet (gyengeáram)		
35.	Megújuló energiahasznosító berendezések		
36.	Általános épületgépészeti szigetelés		
37.	Épületgépészeti csővezeték szerelése		
38.	Épületgépészeti szerelvények és berendezések szerelése		
39.	Szellőztető berendezések		
40.	Légkondicionáló berendezések		
41.	Takarítási munkák		
	Összesen (HUF)	5 806 243 HUF	3 284 459 HUF

Előtag:	TÉTELAZONO SÍTÓ:	Srsz.:	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
V-	KERET	32.	Munkahelyi depóniából építési törmelék konténerbe rakása, kézi erővel, önálló munka esetén elszámolva, konténer szállítás nélkül	8	m3	1 HUF	5 002 HUF	8 HUF	40 016 HUF
V-	KERET	49.	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 8,0 m ³ -es konténerbe	1	db	60 720 HUF	1 HUF	60 720 HUF	1 HUF
Munkanem összesen (HUF)								60 728 HUF	40 017 HUF

Előtag:	TÉTELAZONO SÍTÓ:	Srsz.:	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
XIII-	KERET	73.	Lábazati vakolatok; lábazati alapvakolat felhordása kézi erővel, 2 cm vastagságban, weber 231 KPS lábazati alapvakolat Kód: 231P	7,28	m2	1 700 HUF	2 751 HUF	12 376 HUF	20 027 HUF
XIII-	KERET	157.	Vakolat leverése lábazati cementvakolat 5 cm vastagságig	7,28	m2	1 HUF	3 668 HUF	7 HUF	26 703 HUF
Munkanem összesen (HUF)								12 383 HUF	46 730 HUF

Előtag:	TÉTELAZONÓ SÍTÓ:	Srsz.:	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
XX-	"K"	"K"	Beépített szekrények elhelyezése és helyszíni szerelése irattartó szekrény 80x42x440 cm befoglaló mérettel rendelkező alsó részén kétszárnyú toló ajtós felső részén két nyílászárnyas egység, Szín egyeztetendő	14	db	295 620 HUF	117 200 HUF	4 138 680 HUF	1 640 800 HUF
XX-	"K"	"K"	Beépített szekrények elhelyezése és helyszíni szerelése, Iratáróló szekrény 100x42x440 cm befoglaló mérettel rendelkező alsó részén kétszárnyú toló ajtós felső részén két nyílászárnyas egység, Szín egyeztetendő	2	db	312 000 HUF	125 610 HUF	624 000 HUF	251 220 HUF
			Munkanem összesen (HUF)					4 762 680 HUF	1 892 020 HUF

Előtag	TÉTELAZONO SÍTÓ:	Srsz.:	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
XXIII-	KERET	284.	Belső festéseknél felület előkészítése, részmunkák; vizes diszperziós falfesték lekaparása, bármilyen padozatú helyiségben, tagolatlan felületen	191,5	m2	1 HUF	1 268 HUF	192 HUF	242 822 HUF
XXIII-	KERET	302.	Belső festéseknél felület előkészítése, részmunkák; felület glettelése zsákos kiszerezésű anyagból (alapozóval, sarokvédelemmel), bármilyen padozatú helyiségben, vakolt felületen, 1,5 mm vastagságban tagolatlan felületen, Rigips Rimano 0-3 belsőtéri nagyszilárdságú glettelő gipsz	191,5	m2	642 HUF	2 310 HUF	122 943 HUF	442 365 HUF
XXIII-	KERET	384.	Diszperziós festés műanyag bázisú vizes-diszperziós fehér vagy gyárilag színezett festékekkel, új vagy régi lekapart, előkészített alapfelületen, vakolaton, két rétegben, tagolatlan sima felületen, Héra DISZPERZIT beltéri falfesték fehér. EAN: 5996281078317	191,5	m2	231 HUF	1 042 HUF	44 237 HUF	199 543 HUF
XXIII-	KERET	425.	Enyhén porózus, nedvszívó, gyengén homokosodó falfelületek felületmegerősítő mélyalapozása, vizes-diszperziós mélyalapozóval, tagolatlan felületen, Héra falfix vizes diszperziós mélyalapozó, EAN: 5995061648627	191,5	m2	212 HUF	725 HUF	40 598 HUF	138 838 HUF
			Munkanem összesen (HUF)					207 970 HUF	1 023 568 HUF

Előtag:	TÉTELAZONO SÍTÓ:	Srsz.:	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
XXIV-	KERET	67.	Csapadékvíz elleni szigetelés; Egyenes rétegrendű csapadékvíz elleni szigetelés páratechnikai rétegei, párazáró réteg, vízszintes felületen, egy rétegben, minimum 2,5 mm vastag alumíniumfólia-betétes-elasztomerbitumenes (SBS-modifikált) lemezzel, aljzathoz foltonként- vagy sávokban olvasztásos ragasztással, átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve, BAUDER SUPER-AL-E elasztomerbitumenes, hegeszthető párazáró lemez, sd >=1500 m, SBS, 3,5 mm, 400/300 N/50 mm poliészter+alumínium-üvegfátyol, -20°C+70°C, E osztály, finomhomok, Csz.: 1329-0000 - Csapadékvíz elleni szigetelés; Egyenes rétegrendű csapadékvíz elleni szigetelés páratechnikai rétegei, páratechnikai réteg, vízszintes felületen, egy rétegben, minimum 2,0 mm vastag filces felületű, elasztomerbitumenes (SBS-modifikált) lemezzel, az aljzathoz bitumenes hidegragasztóval vagy PUR bázisú ragasztóval rögzítve BAUDER FLEX TA 600 poliészterfátyol kaszrólású elasztomerbitumenes elválasztó és kiegyenlítő lemez, SBS, 2 mm, 550/300 N/50 mm poliészter, 20 %, -15°C+100°C, E osztály, Broof(t1), Csz.: 1794 0000	28,45	m2	5 910 HUF	1 359 HUF	168 140 HUF	38 664 HUF
XXIV-	KERET	77.	Csapadékvíz elleni szigetelés; Alsó réteg szigetelés készítése, egy réteg bitumenes lemezzel, vízszintes felületen, minimum 1,5 mm vastag elasztomerbitumenes (SBS-modifikált) öntapadó lemezzel, aljzathoz, átlapolásoknál teljes felületen hengerelve leragasztva, BAUDER-TEC-KSA-DUO hidegen öntapadó, elasztomerbitumenes alsó lemez, DUO-sávokkal, SBS, 3 mm, 1000 N/50 mm poliészter+üvegfátyol, -30°C+100°C, E osztály, Broof(t1), Csz.: 1606-0000 - az öntapadó felület teljes felületű leragasztásával, szükség esetén hőaktiválással ill. lángolvasztással az aljzat függvényében kiegészítve BMI VEDAG Vedatop SU Safety 3,0 mm vastag öntapadó, kompozit üvegszövet betétes elasztomerbitumenes (SBS-modifikált) lemez, lépésálló (faanyagú aljzat esetén mechanikai rögzítés szükséges), Csz.: R3056	28,45	m2	5 956 HUF	1 404 HUF	169 448 HUF	39 944 HUF
XXIV-	KERET	78.	Csapadékvíz elleni szigetelés; Alsó réteg szigetelés készítése, egy réteg bitumenes lemezzel, függőleges felületen (épületlábazon vagy attikafalon), minimum 3,0 mm vastag elasztomerbitumenes (SBS-modifikált vagy SBS/oxidált duo) lemezzel, aljzathoz teljes felületű olvasztásos ragasztással, átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve, BAUDER PYE PV 200 S5 elasztomerbitumenes hegeszthető lemez, SBS, 5 mm, 800 N/50 mm poliészter, 35 %, -25°C+100°C, E osztály, finomhomok, Broof(t1), Csz.: 1762 0000	7,45	m2	4 438 HUF	3 488 HUF	33 063 HUF	25 986 HUF
XXIV-	KERET	197.	Teljes felületen hegesztett, olvasztott vagy ragasztott bitumenes lemez szigetelés, páratechnikai vagy párazáró réteg bontása, egy réteg lemez esetén, vízszintes felületről	28,45	m2	1 HUF	634 HUF	28 HUF	18 037 HUF
XXIV-	KERET	252.	Csapadékvíz elleni szigetelés; Hajlaték elhelyezése faltőben, expandált polisztirolhab (EPS), poliuretánhab (PUR és PIR) vagy kőzetgyapot anyagú hajlaték, ROCKWOOL Rockfall attikaék 1000x100x60	14,26	m	808 HUF	634 HUF	11 522 HUF	9 041 HUF
XXIV-	KERET	258.	Csapadékvíz elleni szigetelés; Felső réteg szigetelés készítése, egy réteg bitumenes lemezzel, vízszintes felületen, nehéz felületvédelem nélküli tetőkön, minimum 4,0 mm vastag palaörlemény hintésű elasztomerbitumenes (SBS-modifikált) lemezzel, alsó réteghez teljes felületű hegesztéssel, fél lemezszelesség eltolással fektetve, BAUDER PYE PV 200 S5 EN elasztomerbitumenes hegeszthető zárólemez, SBS, 5,2 mm, 800 N/50 mm poliészter, 35 % -25°C+100°C, E osztály, natúr pala, Broof(t1), Csz.: 1773 2000	28,45	m2	4 270 HUF	1 676 HUF	121 482 HUF	47 682 HUF
XXIV-	KERET	262.	Csapadékvíz elleni szigetelés; Tetőfelépítmények (kémény, felülvilágító, stb.) szegélyezése, felső réteg szigetelés készítése, egy réteg bitumenes lemezzel, nehéz felületvédelem nélküli tetőkön, minimum 4,0 mm vastag palaörlemény hintésű elasztomerbitumenes (SBS-modifikált) lemezzel, az alsó réteghez teljes felületű hegesztéssel, fél lemezszelesség eltolással fektetve, BAUDER PYE PV 200 S5 EN elasztomerbitumenes hegeszthető zárólemez, SBS, 5,2 mm, 800 N/50 mm poliészter, 35 % -25°C+100°C, E osztály, natúr pala, Broof(t1), Csz.: 1773 2000	7,45	m2	4 875 HUF	3 851 HUF	36 319 HUF	28 690 HUF
XXIV-	"K"	"K"	Csapadékvíz elleni szigetelés; Egytagú tető- és teraszösszefolyó vagy oldalkifolyó beépítése, csapadékvíz elleni szigeteléshez vízhatlanul csatlakoztatva, termoplasztikus műanyag tető- vagy teraszösszefolyó, bitumenes lemez vagy EPDM szigetelésű tetőben (szükség esetén fűtőkábel elhelyezése külön tételben) HL62H/7, Lapostető lefolyó, függőleges, hőszigetelt házzal, gyárilag felhegesztett bitumengallérral, lombfogó kosárral - DN75	4	db	55 620 HUF	18 520 HUF	222 480 HUF	74 080 HUF
Munkanem összesen (HUF)								762 482 HUF	282 124 HUF