



LEÁNYVÁR KÖZSÉG POLGÁRMESTERE

2518 Leányvár Erzsébet utca 88.

Tel/Fax: (33) 509-930, (33) 509-931

www.leanyvar.hu

polgarmester@leanyvar.hu

M e g h í v ó

Tisztelettel meghívom Leányvár Község Önkormányzata Képviselő-testületének

2020. augusztus 12-én (szerda) 9:00 órakor

tartandó rendkívüli képviselő-testületi ülésére.

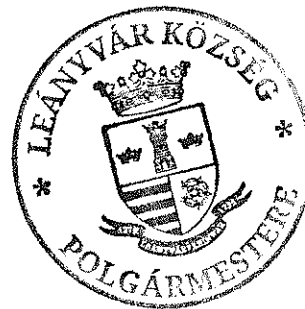
Az ülés helye: Önkormányzati Hivatal Tanácssterme

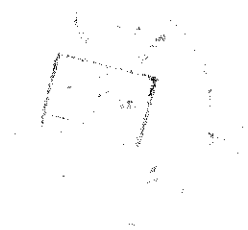
Napirendi pontok:

- 1) A ravatalozó felújításával kapcsolatban beérkezett árajánlatok megvitatása,
kivitelező kiválasztása
Előadó: Fári Csaba polgármester
- 2) 2020. évi szociális célú tüzelőanyag vásárláshoz kapcsolódó támogatásról szóló
pályázat
Előadó: Fári Csaba polgármester

Leányvár, 2020. augusztus 7.

Fári Csaba s.k.
polgármester





Előterjesztés
Leányvár Község Önkormányzata Képviselő-testületének
2020. augusztus 12. napján tartott rendkívüli képviselő-testületi ülésére

Tárgy: Ravatalozó felújítására beérkezett árajánlatok megvitatása, kivitelező kiválasztása

Tisztelt Képviselő-testület!

A képviselő-testület az augusztus 3. napján tartott rendkívüli ülésén, az 52/2020. (VIII.03.) L.K.Ö. Kt. határozatában döntött a ravatalozó felújítással kapcsolatos ajánlattételi felhívás első fordulójának forráshiány miatti eredménytelenné nyilvánításáról.

Ugyanezen ülésen, az 53/2020. (VIII.03.) L.K.Ö. Kt. határozatban az alábbi kivitelezők megkereséséről döntött árajánlat bekérése érdekében:

- a) Samo Bt. 2518 Leányvár, Kálvária utca 29.
- b) Könyv-Építő Kft. 2521 Csolnok, Leányvári utca 32.
- c) Valemix Kft. 1015 Budapest, ostrom utca 27. 1. em. 1.
- d) N.B.SZ.-Vill Kft. 2500 Esztergom, Rákóczi tér 2-4.

Az ismételten kiírt felhívás alapján az ajánlatok beadási határideje augusztus 11., kedd volt.
Árajánlatot adott be:

- a) a Samo Bt. 27.056.010,- Ft + ÁFA összegben,
- b) a Könyv-Építő Kft. bruttó 22.642.905,- Ft + ÁFA összegben. A Könyv-Építő Kft. ajánlata nem tartalmazza a villanszerelés költségét, mely Egri László ajánlata alapján 1.182.340,- Ft + ÁFA összeg. Összesen: 23.825.245,- Ft + ÁFA.
- c) a Valemix Kft. 29.640.527,- Ft + ÁFA összegben,
- d) az N.B.Sz.-Vill Kft. 24.671.403,- Ft + ÁFA összegben.

A képviselő-testületnek a beérkezett ajánlatok alapján ki kell választania a kivitelezőt.

HATÁROZATI JAVASLAT
Leányvár Község Önkormányzata Képviselő-testületének
..... L.K.Ö. Kt. határozata
a ravatalozó felújítása kapcsán vállalkozó kiválasztásáról

- 1.) Leányvár Község Önkormányzata Képviselő testülete úgy határoz, hogy a ravatalozó felújítás kivitelezésére a szám alatti vállalkozó ajánlatát fogadja el.
- 2.) A képviselő-testület a beruházás költségét-Ft + ÁFA összeget a 2020. évi költségvetés eredeti előirányzata, valamint a tartalék terhére biztosítja.
- 3.) Felhatalmazza a polgármestert a vállalkozói szerződés aláírására.
- 4.) Az ajánlatban meghatározott munkaterületet a vállalkozónak átadja.

Felelős: Fári Csaba polgármester
Határidő: 1.) -2.)-3.) azonnal 4.) 2020.

Leányvár, 2020. augusztus 11.

Fári Csaba s.k.
polgármester

n.B.SZ.-VILL Tervező & Kivitelező Kft.
 2500 Esztergom, Rákóczi tér 2-4.
 nbszkft@gmail.com



n.B.SZ.-VILL

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Dij összege	Munkanem összesen
Felvonulási létesítmények	44 000		44 000
Zsaluzás és állványozás	637 626	829 328	1 466 954
Költségtérítések	75 000	345 000	420 000
Irtás, föld és sziklamunka	57 525	961 860	1 019 385
Síkalapozás	1 156 432	271 928	1 428 360
Helyszíni beton vasbeton munka	1 078 307	1 226 360	2 304 667
Előregyártott épületszerkezeti elemek	13 176	19 436	32 612
Falazás és egyéb kőműves munkák	403 700	419 459	823 159
Ácsmunka	1 667 270	1 879 973	3 547 243
Vakolás és rabilolás	330 782	429 098	759 880
Tetőfedés	1 384 943	1 053 832	2 438 775
Aljzatkészítés	956 027	797 796	1 753 823
Bádogozás	993 541	735 611	1 729 152
Asztalos szerkezetek	1 282 520	287 820	1 570 340
Lakatos szerkezetek	234 300	124 476	358 776
Felületképzés	413 186	847 551	1 260 737
Szigetelés	28 390	30 500	58 890
Térburkolat	950 934	791 126	1 742 060
Gépészet	450 808	279 442	730 250
Villanyszerelés	457 220	725 120	1 182 340
Összesen (nettó):	12 615 687	12 055 716	24 671 403
Afa:	3 406 235	3 255 043	6 661 279
Összesen (bruttó):	16 021 922	15 310 759	31 332 682

Ajánlatunk a kiállítástól számított 30 napig érvényes.

Esztergom 2020.augusztus 11.

Tisztelettel,

Dankó Csaba

ügyvezető

N.B.SZ.-VILL Tervező & Kivitelező Kft.
2500 Esztergom, Rákóczi tér 2-4.
nbszkft@gmail.com



N.B.SZ.-VILL

Árajánlat
Leányvár Község Önkormányzata
részére
Ravatalozó átalakítása projekt

Ajánlattevő adatai:

N.B.Sz.-Vill Tervező, Kivitelező Korlátolt Felelősségű Társaság

2500 Esztergom Rákóczi tér 2-4.

Adószám : 23176571-2-11

Céjjegyzék szám: 11 09 018191

Kapcsolattartó: Dankó Csaba

Telefonszám: 06309931263

Az ajánlat tárgya: Ravatalozó felújítása.

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	15-012-33.2	Bakállvány készítése pallóterítéssel, vasbalkból, 2,00 kN/m ² terhelhetőséggel, 1,50-4,00 m magasság között	106,0	m ²	500	1 968	53 000	208 608
2	15-004-021.1.2.1.1.2	Gerendazsaluzás, 20-60 cm oldalmagasság között, szerelt táblás zsaluzattal, átátmasztó állvánnyal, födémzsaluzattal, 3,01-4 m magasság között	17,5	m ²	10 125	11 316	177 188	198 030
3	15-003-1.1.1.2-0190204	Oszlopzsaluzás állandó kör keresztmetszettel, 3 m magasságig, egyszeri felhasználású papírhenger zsaluzattal, kitámasztással, belső átmérő: 350-500 mm között, SONOTUBE PLUS RR egyszeri felhasználású zsaluzatok kerék betonoszlopokhoz, belső átmérő: 350	16,5	m	10 875	10 947	179 438	180 626
4	15-003-2.1.2.2.1	Oszlopzsaluzás, állandó keresztmetszetű, négyzögű, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, kitámasztással, 3,01-6 m magasság között, 100 cm oldalmeret felett	24,0	m ²	9 500	10 086	228 000	242 064

Munkanem összesen:

637 626 829 328

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj összesen	Anyag összesen	Díj összesen
2		Geodéziai kitűzés, zsinórállás építése, bontása	1,0	kit	75 000	345 000	75 000	345 000

Munkanem összesen:

75 000 345 000

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege	Munkanem összesen
Felvonulási létesítmények	44 000		44 000
Zsaluzás és állványozás	637 626	829 328	1 466 954
Költségtérítések	75 000	345 000	420 000
Irtás, föld és sziklamunka	57 525	961 860	1 019 385
Sikalapozás	1 156 432	271 928	1 428 360
Helyszíni beton vasbeton munka	1 078 307	1 226 360	2 304 667
Elfőrgyártott épületszerkezeti elemek	13 176	19 436	32 612
Falazás és egyéb kőműves munkák	403 700	419 459	823 159
Ácsmunka	1 667 270	1 879 973	3 547 243
Vakolás és rabilolás	330 782	429 098	759 880
Tetőfedés	1 384 943	1 053 832	2 438 775
Aljzatkészítés	956 027	797 796	1 753 823
Bádorgozás	993 541	735 611	1 729 152
Asztalos szerkezetek	1 282 520	287 820	1 570 340
Lakatos szerkezetek	234 300	124 476	358 776
Felülteképzés	413 186	847 551	1 260 737
Szigetelés	28 390	30 500	58 890
Térburkolat	950 934	791 126	1 742 060
Gépészet	450 808	279 442	730 250
Összesen (nettó):	12 158 467	11 330 596	23 489 063
Áfa:	3 282 786	3 059 261	6 342 047
Összesen (bruttó):	15 441 253	14 389 857	29 831 110

Felvonulási létesítmények

Ravatalozó felújítása és átalakítása - Leányvár Erzsébet utca hrsz: 222- Mennyiségi kiírás

2020. április

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	12-011-1.1-0025001	Mobil WC bérleti díj elszámolása, szállítással, heti karbantartással, Mobil W.C. bérleti díj/hó	2,0	db	22.000	0	44.000	

Munkanem összesen:

44.000

Ssz.	Téfelszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	21-011-11.4	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 6,0 m ³ -es konténerbe	3,0	db	0	51 660	0	154 980
2	21-004-5.1.2.1	Tükrökészítés tömörítés nélkül, sík felületen kézi erővel talajosztály: V-VI.	115,0	m ²	0	4 428	0	509 220
3	21-011-7.2-0120015	Feltöltések alap- és lábazati falak közé és alagsori vagy alá nem pincézett földszinti padozatok alá, az anyag szétterítésével, mozgatásával, kézi döngöléssel, osztályozatlan kavicsból, Nyers homokos kavics, NHK 0/63 Q-TT, Nyékládháza [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	3,9	m ³	14 750	14 760	57 525	57 564
4	21-003-005.1.1.1	Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dűcolás nélkül, 2,0 m. szelvényig, I-II. talajosztály	20,2	m ³	0	11 316	0	228 583
5	21-008-002.1.2	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, nagy felületen, tömörségi fok: 90%	3,9	m ³	0	2 952	0	11 513
Munkanem összesen:							57 525	961 860

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj Anyag egységre összesen	Díj összesen
1	23-003-11.2-0112210	Vasbeton lemezalap készítése, acélháló elhelyezésével, 12 cm vág. ban, C25/30-XC1-16- F2 min. betonból, betonon adalekcszerrel	3,4	m3	53 681	20 295	180 368
2	23-003-002-0112210	Vasbeton sáv-, talp-, lemezalap készítése szivattyús technológiával, C25minőségű betonból C25/30 - X08(H) kiegészítő keverék CEM 32,5 pc. D _{qmax} = 16 mm, m = 6,5 fronszáci modulus:al	20,2	m3	48 320	10 086	976 064
Munkanem összesen:						1 156 432:	271 928

Falazás és egyéb kőműves munkákatalozó felújítása és átalakítása - Leányvár Erzsébet utca hrsz: 222- Mennyiségi kiírás

2020. április

Ssz. Tételszám:

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag	Dij	Anyag	Dij	összesen
1	33-001-1.3.4.3.1.1-0200406	Teherhordó és kitöltő falazat készítése, beton, könnyűbeton falazóblokk vagy zsaluzóelem termékekből, 300 mm falvastagságban, 300x500x250 mm-es méretű beton zsaluzóelemből, kitöltő betonnal, betonacél beépítéssel, ZS 30-as zsaluzóelem, 300/500/250 mm, C12/15-16/kissé képlekeny kavicsbeton,	9,6	m ²	20 038	22 903	192 365	219 869	
2	33-001-1.3.2.4.1.1-0010201	B 60.40:12 mm átmérőjű betonacél (vagy műszakilag ezzel egyenértékű) Teherhordó és kitöltő falazat készítése, beton, könnyűbeton falazóblokk vagy zsaluzóelem termékekből, 200 mm falvastagságban, 200x500x230 mm-es méretű beton zsaluzóelemből, kitöltő betonnal, betonacél beépítéssel, Leier ZS 20-as zsaluzóelem, 200/500/230 mm, C12/15-16/kissé képlekeny kavicsbeton, B 38.24:6 mm	6,5	m ²	17 950	18 671	116 675	121 362	
3	33-001-1.2.1.3.1.1.2-0011251	átmérőjű betonacél (vagy műszakilag ezzel egyenértékű) Teherhordó és kitöltő falazat készítése, pórusbeton termékekből, normál elemekből, 300 mm falvastagságban, 600x200x300 mm-es méretű kézi falazóelemből (fugavastagság 10 mm), falazó, meszes cementhabarcsba falazva, YTONG Classic P2-0,5 GT jelű, 600x200x300 mm méretű elemekből,	3,6	m ²	14 784	7 380	53 222	26 568	
4	33-011-1.1.2.1.2.1.1-2132106	M 2.5 (Hf30-cm) falazó, meszes cementhabarcs (vagy műszakilag ezzel egyenértékű) Válaszfal építése, égetett agyag-kerámia termékekből, nüffédes elemekből, 100 mm falvastagságban, 500x238x100 mm-es méretű válaszfal lapból, falazó, cementes mészhabarcsba falazva, POROTHERM 10 N+F válaszfal lap, 500x238x100 mm, M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarcs (vagy műszakilag ezzel egyenértékű)	7,5	m ²	5 525	6 888	41 438	51 660	

Munkanem összesen:

403 700

419 459

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Dij összesen	Dij összesen
1	35-002-1-0113021	Főfalterítés és -felelősítés 10 cm-es áttétellel MASTERPLA-ST Isoflex Classic PP szövet alapú teifólia magas szakítószilárdsággal mérsékeltlen hővisszatérő teifóliával; W1. Cikkszám: C205-00015000	130,0	m ²	238	615	42 840	110 700
2	35-003-1-1-0410024	Teifólcézés hornyolt cserepfedés alá Fenyő teifólc 3-6,5 m 25x50 mm	130,0	m ²	638	1 784	114 840	321 120
3	35-003-1-1-5	Teifólcézés hornyolt ellenlécezésének elkészítése	200,0	m	219	2 214	43 800	442 800
4	35-004-1-3	Deszkázás ereszdéskázás gyálult, hornyolt deszkával, hajópadlóval	120,8	m ²	5 125	4 059	619 100	490 327
5	35-001-001-4-0680041	Fa teifólcézetek bármely rendszerben fagyott (fűrészelt) fából, 0,071-0,080 m ³ /m ² beápolozott fát mennyiség közötti Fűrészelt terenda 150x200-300x300 mm 3-6,5 m l.o.	100,2	m ²	8 450	4 428	846 660	443 635
6	35-000-2-1-1	Teifólcézés bontása bármely szabványtala fedés alatt	116,0	m ²	0	615	0	71 340

Munkanem összesen: 1 667 270 1 879 973

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Dij összesen	Dij összesen
1	36-005-021.2.8.2-0415432	Vékonyvakolatok, színvakolatok felhordásaalapozott, előkészített felületekre, vödörös kiszerezésű anyagból, kombinált kötőanyagú vékonyvakolat készítése, egy rétegben gördülőszemcsés, dörzsölt vagy kapart kivitelben, homlokzaton, 1,5-2,5 mm-es szemcsemérettel Baumit Open Struktúra Vakolat kapart 1,5 mm l. szincsoport Lábazati vakolatok; diszító és lábazati műgyantás kötőanyagú vakolatréteg felhordása, kézi erővel, vödörös kiszerezésű anyagból Lábazati diszító vakolat 2 mm Vékonyvakolat alapozók felhordása, kézi erővel weber.therm primer G700 vékonyvakolat alapozó, Kód: G700	103,2	m2	1 625	2 214	167 700	228 485
2	36-007-9.2-0417936	Oldalfalvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiszerezésű szárazhabarcsból, sima, normál mész-cement vakolat, 1 cm vastagságban kézi alapvakolat, Cikkszám: 215011 [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	20,7	m2	5 250	3 198	108 675	66 199
3	36-002-4-0411028	Mennyezetvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiszerezésű szárazhabarcsból, sima, normál mész-cement vakolat, 1 cm vastagságban kézi alapvakolat, Cikkszám: 215011 [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	103,2	m2	188	492	19 402	50 774
4	36-003-1.1.1.1-0414710	Mennyezetvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiszerezésű szárazhabarcsból, sima, normál mész-cement vakolat, 1 cm vastagságban kézi alapvakolat, Cikkszám: 215011 [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	15,0	m2	1 325	2 952	19 875	44 280
5	36-003-2.1.1.1-0414710	Mennyezetvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiszerezésű szárazhabarcsból, sima, normál mész-cement vakolat, 1 cm vastagságban kézi alapvakolat, Cikkszám: 215011 [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	10,0	m2	1 513	3 936	15 130	39 360

Munkanem összesen:

330 782 429 098

Ssz.	Tételelszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag, egységre	Díj Anyag egységre összesen	Díj összesen
1	41-003-21-2-0116366	Egyszeres fedés húzott, homnyolt tetőcserepekkel, 41-45° tetőhajlásszög között, minden második cserépruggatásával, CREATON Hortobágy szegmensvágasú alapcserep natúrörös vagy műszakléc (ezzel egyenértékű)	176,3	m ²	4 875	3 321	869 213
2	41-003-29-3-0116407	Egyszeres húzott, homnyolt tetőcserep fedésnél, laterégerinc készítése kupcsereppel, kupcserepögzítővel,gerincszellőző-szalaggal, lécsús gerincelemmel vagy kupalátéllal CREATON kerámia hódliarkú/hormyolt/Harigita kupcserep (típus: B2) natúrörös	27,6	m	10 250	1 476	282 900
3	41-003-29-21-0116368	Egyszeres húzott, homnyolt tetőcserep fedésnél, szellőzőcserep elhelyezése CREATON Rona szegmensvágasú szellőző alapcserep, szellőző keresztmetszet 10 cm ² (5,5 db/m ²) natúrörös	272,0	db	525	443	142 800
4	41-003-29-30-0194020	Egyszeres húzott, homnyolt tetőcserep fedésnél, tetőkibúvó ablak elhelyezése Decalux tetőkibúvó, 60x60 cm	1,0	db	51 875	14 760	51 875
5	41-003-29-22-0116557	Egyszeres húzott, homnyolt tetőcserep fedésnél, szellőzőelem, szellőzőszalag vagy lezárófélt elhelyezése eresznél, CREATON fésűs ereszszelező elem, 1 m fekele, minden cseréplapushoz vagy műszakléc (ezzel egyenértékű)	58,7	m	650	492	38 155
6	41-000-4	Cserepfedés bontása (bármely rendszerű)	116,0	m ²	0	2 214	0
Munkanem összesen:							1 384 943
							1 053 832

Ssz.	Tételezszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij összesen	Dij összesen
1	42-012-1.1.1.1.2-0313021	Fal-, pillér-, oszlopburkolat készítése felelően, téglá, beton, vakoltt alapfelületen, mazas kerámával, kölesben vagy halósan, 3-5 mm vg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugazélességgel, 10x10 - 20x20 cm közötti lapmérettel, MAPEI Keraflex Light S1 C2TE S1 cementkötésű ragasztóhabarcs, szürke, Keracolor FF Flex fugazó, fehér (vagy mászkilág ezzel egyenértékű) (3 000 Ft/m ² lap ár)	16,5	m ²	6 150	101 475	140 124
2	42-022-1.1.1.2.1.1-0212004	Padlóburkolat készítése, beltérben, téglá, beton, vakoltt alapfelületen, gres, kőporcelán lappal, kölesben vagy halósan, 3-5 mm vg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugazélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel, LB-Knauf FLEX/Flex ragasztó, EN 12004 szerinti C2TE minősítéssel, kül- és beltérbe, fagyálló, padlófűtéshez is. Cikkszám: K00617021 LB-Knauf Colorin flex fugazó, EN 13888 szerinti CG2 minősítéssel, fehér. Cikkszám: K00630*** (vagy mászkilág ezzel egyenértékű) (7 000 Ft/m ² lap ár)	51,1	m ²	11 813	603 644	452 542
3	42-011-2.1.1.1-0216002	Padlóburkolat bordoszerkezetének feltöltőkészítése beltérben, beton alapfelületen felületkezelő alapozó és lapadótölti felhordása egy rétegben, mélylatposzt)	51,1	m ²	225	11 498	41 493
4	42-022-1.1.1.2.1.1-0212010	Padlóburkolat készítése, kültérben, hőermetit feltületen, téglá, beton, vakoltt alapfelületen, gres, kőporcelán lappal, kölesben vagy halósan, 3-5 mm vg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugazélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel, LB-Knauf PROFIFLEX/Profiflexragasztó, EN 12004 szerinti C2TE minősítéssel, flexibilis, megcsuszásmentes, padlófűtéshez is. Cikkszám: K00615301 LB-Knauf Colorin flex fugazó, EN 13888 szerinti CG2 minősítéssel, fehér. Cikkszám: K00630*** (vagy mászkilág ezzel egyenértékű) (8 000 Ft/m ² lap ár)	17,8	m ²	13 450	239 410	157 637

Munkánem összesen:

956 027

797 796

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij Anyag egységre összesen	Dij összesen
1	43-002-1.5-0149457	Függőereszcsatorna szerelése, félkörszelvényű, bármilyen kiterített szélességben, alumínium lemezből PREFA függő ereszcatorna 40-es porfestett alumínium standard színekben, 0,7mm/6m	58,5	m	5 888	3 260	344 448
2	43-002-11.5-0149469	Lefolyócső szerelése kör keresztmetszettel, bármilyen kiterített szélességgel, alumínium lemezből, PREFA lefolyócső Ø120 körszelvényű, bevonatos alumínium 0,7/3000, standard színekben [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	13,5	m	6 638	4 428	89 613
3	43-003-8.3.1-0149643	Ablak- vagy szemőbőkpárkány bevonatos alumínium lemezből, 50 cm kiterített szélességig Ablakpárkány PREFALZ® alumínium szalagból fényes felülettel, 0,7 mm vtg., Ksz: 33 cm	8,5	m	3 288	3 616	27 948
4	43-001-2.1.3-0149106	Sávós szalagfedések; Sima fémlemez fedés készítése lemezszalagból, kettős állókorcós kivitelben, 30°-ig, 100 m² felett, 550 mm korlátavolságig, PREFALZ alumínium szalag sima felülettel, fólia nélkül, 0,7x1000 mm, 1 m² = 1,89 kg, P.10 bevonattal, 40 év alapanyag és 40 év szín garanciával, standard színekben, 60 kg/tekercs [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	38,4	m2	10 141	10 480	389 414
5	43-001-1.7-0095771	Táblás fedések; Táblalemezes fémlemezfedéshez alátétfejázat kialakítása, BAUDER TOP UD33 NSK műanyagszálas térháló az átszellőzés érdekében, öntapadó illesztőcsíkok, diffúziónyitott [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	38,4	m2	3 701	1 353	142 118

Munkanem összesen: 993 541 735 611

Sz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj Anyag egysége összesen	Díj összesen
1	31-000-1.3.1	Beton és kb.beton fal bontása, 25 cm vastagság felett, C8/10 betonminőségű	3,7	m3	0	101 475	375 458
2	31-000-1.1.2.1	Lépcsőszerkezetek bontása, vasbetonból, C16/20 betonminőségű	1,5	m3	0	101 475	152 213
3	31-021-10.1.1.1-0221110	Lépcső készítése betonból, X0b(H), X0w(H), XC1, XC2 környezeti osztályú, földnedves vagy kissé képlékeny konzisztenciájú betonból, helyszíni keveréssel és bedolgozással, kézi csomósztálással, C16/20 - X0b(H) - 16 - F2 - CEM 42,5, m = 6,1 finomsági modulussal (vagy más, akármely ezzel egyenértékű) finomsági modulussal (vagy más, akármely ezzel egyenértékű)	46	m3	106	52 398	46 106
4	31-031-1.2.1	Kömlaki- vagy csuszalott esztrich készítése, helyszínen kevert, cementbazisú esztrichből, C16 szilárdítási osztályúknak megfelelően 5 cm vastagságban	10,0	m2	2 300	3 444	23 000
5	31-001-001.2.1-0220955	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 6-10 mm átmérő között FERALPI hidegen húzott bordás betonacél, 6 m-es szálban, BHB55 50 8 mm	0,60	t	301 875	243 540	181 125
6	31-001-001.2.2-0221002	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 12-20 mm átmérő között FERALPI bordás betonacél, 6 m-es szálban, Bst500S 12 mm	1,10	t	301 875	243 540	332 063
7	31-021-001.1.3-0222110	Vasbeton gerenda készítése, X0w(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi betöltéssel, vibrátoros tömörítéssel, 750 cm, keresztmetszet felett C16/20 - X0w(H) kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 cc, Dmax = 16 mm, m = 6,6 finomsági modulussal	2,7	m3	53 681	19 680	147 086
8	31-011-21.2.1.3	Oszlop, pillér készítése, vasbetonból, kőf-, sokszög vagy négyzet keresztmetszettel, X0w(H), XC1, XC2, XC3, XF2, XF3, XF4, XC2-XDZ-XF1, XC3-XD2-XF1 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, belonszivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel	6,5	m3	53 681	22 140	346 927

Munkanem összesen:

1 078 307 1 226 360

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij Anyag egységre összesen	Dij összesen
1	32-002-1.1.1-0120011	Előregyártott azonnal terhelhető nyílászárú elemek elhelyezése (válaszfal áthidalók is), tartószerkezetre, csomóponti kötés nélkül, falazat szélességű áthidaló elemekből vagy több elem egymás mellé sorolásával, a teherhordó falváll előkészítésével, kiegészítő hőszigetelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílászárú elemekből, POROTHERM A-10 kerámia burkolatú nyílászárú elemekből, válaszfalhoz, 1,25 m ívaav ezzel műszakiilag egyenértékű	4	db	3 294	4 859	13 176
Munkanem összesen:						13 176	19 436

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Dij összesen
1	K-44-012-1.1.2.8.1-0222382	Fa kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélkül (szerelvényezve, finombeállítás), 4,00 m kerület felett egyszárnyú bukó-nyíló ablak, Ug = 1,1 W/m ² K 180 x 240 cm [vagy műszakilag ezzel egyenértékű] (A-01)	1	db	294 525	27 060	294 525
2	K-44-012-1.1.2.8.1-0222382	Fa kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélkül (szerelvényezve, finombeállítás), 4,00 m kerület felett egyszárnyú bukó-nyíló ablak, Ug = 1,1 W/m ² K 120 x 60 cm [vagy műszakilag ezzel egyenértékű] (A-02)	7	db	81 125	27 060	567 875
5	K-44-012-1.1.2.8.1-0222383	Fa kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélkül (szerelvényezve, finombeállítás), 4,00 m kerület felett egyszárnyú bukó-nyíló ablak, Ug = 1,1 W/m ² K 100 x 200 cm [vagy műszakilag ezzel egyenértékű] (A-03)	1	db	151 620	27 060	151 620
11	44-001-1.1.1-0164702	Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítés nélkül, (szerelvényezve, finom beállítással), MDF vagy keményhejszerkezetes ajtó, 6,00 m kerületig, Borovi MDF beltéri ajtó UTH tok, tömör, RAL festett, kilincs nélkül 100 x 210 cm [vagy műszakilag ezzel egyenértékű] (A-04)	2	db	134 250	22 140	268 500

Munkanem összesen:

1 282 520

287 820

Lakatos szerkezetek

Ravatalozó felújítása és átalakítása - Leányvár Erzsébet utca hrsz: 222- Mennyiségi kiírás

2020. április

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij összesen	Dij összesen
1	45-051-11.2.1.3	Acél korlát elhelyezése, vízszintes pálcás kivétel (5 sor pálcával), kapaszkodótartóval, pálcátartóval, Ø100 mm talppal	4,40	m	53 250	234 300	124 476
Munkanem összesen:						234 300	124 476

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	47-000-1.99.1.2.1.2-0218023	Belső festéséknél felület előkészítése, rész munkák; felület glettelése zsakos kiszerezésű anyagból (alapozóval, sarokvédelemmel), bármilyen padozatú helyiségben, vakolt felületen, 1,5 mm vastagságban tagolt felületen, Rigips Rimano 0-3 belsőteri nagyszilárdságú glettelő dípsz (vagy műszakilap ezzel egyenértékű)	128,5	m ²	1 129	1 550	145 077	199 175
2	47-011-15.1.1-0159456	Diszperziós festés műanyag bázisú vizes-diszperziós fehér vagy gyárilag színezett festékekkel, új vagy régi lekapart, előkészített alapfelületen, vakolaton, két rétegben, tagolatlan sima felületen, Caparol Deckweiss Top diszperziós belső falfesték, mosásálló, fehér	128,5	m ²	525	1 439	67 463	184 912
3	47-031-3.12.2.2-0418751	Külső fafelületek lazurozása, gyalult felületen, oldószeres lazúrral, két rétegben, tagolt felületen Revco Wood-Line falazúr, natúr	157,0	m ²	1 278	2 952	200 646	463 464
Munkanem összesen:							413 186	847 551

Szigetelés

Ravatalozó felújítása és átalakítása - Leányvár Erzsébet utca hrsz: 222- Mennyiségi kiírás

2020. április

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre összesen	Dij összesen
1	48-002-001.1.1.1-0413081	Bitumenes lemez szigetelés aljzatának kellősítése, egy rétegben, vízszintes felületen, oldószeres hideg bitumenmázzal (száraz felületen) oldószeres bitumenmáz	10,0	m2	350	344	3 500
2	48-002-001.3.1.1-0413352	Talajnedvesség elleni szigetelés; Padlószigetelés, egy rétegben, minimum 4,0 mm vastag oxidált bitumenes lemezzel, az aljzathoz foltonként vagy sávokban olvasztásos ragasztással, az átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve 4 MM üvegfátyol hordozóréteggel, 4 mm névleges vastagságú oxidált bitumenes lemez	10,0	m2	2 489	2 706	24 890

Munkanem összesen:**28 390****30 500**

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	62-002-21.3-0613950	Egyéb használatos szegélykövek, út és körforgalom szegélyek készítése, alapárok kiemelése nélkül, betonhézagolással, 100 cm hosszú elemekből, LEIER Quartz kerți szegélykő, szürke, 100x5x20 cm , Cikkszám: HUTJS2765 [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	21,2	m	4 803	4 305	101 824	91 266
2	62-003-8.1-0613902	Tér- vagy járdaburkolat készítése, beton burkolókból soros, halszálka, parketta vagy kazettás kötésben, homokagyazatba fektetve, 10x20x4, 10x20x5, 10x20x6, 10x20x8 cm-es méretű idomkövel, 10x20x6 cm, antracit, N+F , Cikkszám: HUTJH4364 [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	107,3	m2	6 563	4 736	704 210	508 173
3	61-004-1.1-0110517	Szört alap készítése, egy rétegben, 15-25 cm vastagságban, 4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből vagy kohósalakközből, Nemes zúzottkő, NZ 55/100 Bazalt-Középkő, Uzsa [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	16,1	m3	9 000	11 906	144 900	191 687
Munkanem összesen:							950 934	791 126

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Anyag összesen	Dij összesen	
Vízellátás csatornázás								
1		alkalmazásra, préskötéses idomokkal és tartószerkezettel, szabadon, horonyba vagy padlócsatornába szerelve, szakaszos nyomáspróbával (de a szerelőkőműves munkák nélkül). Anyaga: DIN EN 10088 szerinti 1.4401 anyagminőségű rozsdamentes acél, 2% feletti molibdén tartalommal. ÁGVEZETÉKI SZERELÉSRE GEBERIT MAPRESS INOX (Mapress E-Stahl) típusú, átm. 18,0 x 1,0 mm – íg	10 m		3 919	6 711	39 190	67 110
		Vaslagfalú lefolyó és szennyvízelvezető cső műanyagból, szakaszos tömörégi próbával, csúszó csőtartószerkezettel, külön tételeiben kiírt hosszútávú fixpont elemek, csőkötések, csőídomok ára nélküli. Anyaga: polietilén GEBERIT-PE típusú, szabadon szerelve	28 m		2 214	2 187	61 992	61 236
		átm. 56 x 3,0 mm 363.000.16.0	12 m		4 758	3 317	57 096	39 804
		átm. 110 x 4,3 mm 367.000.16.0	1 db		57 269	16 588	57 269	16 588
		Szaniter kerámia mosdó, műanyag falélékekkel, csavarokkal, felszerelve, V&B OMNIA-classic típusú, bűzelzáró lakarelemmel, túlfolyóval 45x32 cm fehér 73264501	1 db		154 000	29 969	154 000	29 969
		Szaniter kerámia WC csésze, falra szerelhető kivitelben, fali szerelőállvánnyal és rögzítőkészlettel együtt, ülőkével, (de az ülőke ára nélkül), felszerelve, V&B OMNIA-classic típusú, melyőblítésű fehér 76821001	1 db		0	0	0	0
		WC ülőke, krómzott csuklópánttal, (a felszerelési időt a WC csésze szerelési ideje tartalmazza), V&B OMNIA típusú, fehér 88236101 (V&B-árva)	1 db		0	0	0	0
		Sarokszelap, sárgarézből, krómzott kivitelben, felszerelve, MOFÉM típusú, 1/2"- 1/2" 323028 (mosdóházi árva)	2 db		0	0	0	0
		Légbeszívó szelep műanyagból (PP), hőszigetelő burkolattal, levehető rovarfogó ráccsal, gumimembránnal, max. teljesítmény 37 l/s, felszerelve, DN 110 HL900N jelű, EN12380-1 szerint PP DN110/75/50 (szűkítővel) HL900N	2 db		22 468	2 232	44 936	4 464
		Padlólefolyó műanyagból (PE), vízszintes kimenettel, szigetelő karimával, "Primus" kiszáradás ellen védett vízbúzárral, 145x145 mm-es Klick-Klack lefolyórács rögzítővel, 138x138 mm-es nenesacél lefolyóraccsal, 48 l/perc lefolyóteljesítménnyel, felszerelve	1 db		29 095	4 911	29 095	4 911
		poliuretán anyagú csőhéjjal, illesztések, hézagok, csővégek lezárásával, AC/ARMAFLEX típusú, csőhéj, végellenírt, anyaga: szintetikus gumi, 9,0 mm vastag 22 mm átm. Csővezeték-ig ACE 09-022/E AC/ARMAFLEX típusú, csőhéj, anyaga: szintetikus gumi, 9,0 mm vastag	10 m		723	616	7 230	6 160
		Víz-, csatormaszerelési munkák próbái,			0	0		
		vízvezetéki lefolyórendszer tömörégi próbája	1 egys		0	24 600	0	24 600
		vízvezetéki nyomórendszer nyomáspróbája	1 egys		0	24 600	0	24 600
Összesen					450 808	279 442		

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Dij összege	Munkanem összesen
Felvonulási létesítmények	30 000	40 000	70 000
Zsaluzás és állványozás	778 226	1 302 984	2 081 210
Költségtérítések	30 000	220 000	250 000
Irtás, föld és sziklamunka	127 026	869 083	996 109
Síkalapozás	815 176	284 362	1 099 538
Helyszíni beton vasbeton munka	872 312	1 276 804	2 149 116
Előregyártott épületszerkezeti elemek	161 540	105 520	267 060
Falazás és egyéb kőműves munkák	338 240	520 230	858 470
Ácsmunka	1 689 608	2 472 122	4 161 730
Vakolás és rabilolás	559 019	1 077 837	1 636 856
Tetőfedés	1 560 832	1 699 360	3 260 192
Aljzatkészítés	939 276	926 754	1 866 030
Bádogozás	836 237	736 054	1 572 291
Asztalos szerkezetek	1 530 000	519 872	2 049 872
Lakatos szerkezetek	383 360	376 600	759 960
Felületképzés	490 259	883 226	1 373 485
Szigetelés	26 650	33 300	59 950
Térburkolat	870 454	1 133 487	2 003 941
Gépészet	298 890	241 310	540 200
Villanyszerelés	457 220	725 120	1 182 340
Összesen (nettó):	12 337 105	14 718 905	27 056 010
Áfa:	3 331 018	3 974 104	7 305 123
Összesen (bruttó):	15 668 123	18 693 009	34 361 133

Sano Bt.

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege	Munkanem összesen
Felvonulási létesítmények	30 000	40 000	70 000
Zsaluzás és állványozás	778 226	1 302 984	2 081 210
Költségtérítések	30 000	220 000	250 000
Irtás, föld és sziklamunka	127 026	869 083	996 109
Sikalapozás	815 176	284 362	1 099 538
Helyszíni beton vasbeton munka	872 312	1 276 804	2 149 116
Elfőregyártott épületszerkezeti elemek	161 540	105 520	267 060
Falazás és egyéb kőműves munkák	338 240	520 230	858 470
Ácsmunka	1 689 608	2 472 122	4 161 730
Vakolás és rabilcolás	559 019	1 077 837	1 636 856
Tetőfedés	1 560 832	1 699 360	3 260 192
Aljzatkészítés	939 276	926 754	1 866 030
Bádogozás	836 237	736 054	1 572 291
Asztalos szerkezetek	1 530 000	519 872	2 049 872
Lakatos szerkezetek	383 360	376 600	759 960
Felületképzés	490 259	883 226	1 373 485
Szigetelés	26 650	33 300	59 950
Térburkolat	870 454	1 133 487	2 003 941
Gépészet	298 890	241 310	540 200
Villanyszerelés	457 220	725 120	1 182 340
Összesen (nettó):	12 337 105	14 718 905	27 056 010
Áfa:	3 331 018	3 974 104	7 305 123
Összesen (bruttó):	15 668 123	18 693 009	34 361 133

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Dij összesen	Dij összesen
1	12-011-1.1-0025001	Mobil WC bérelti díj elszámolása, szállítással, heti karbantartással, Mobil W.C. bérelti díj/hó	4,0	db	28 700	0	114 800	
2		Nagy konténer öltöző, tartózkodó	4,0	hó	10 000	15 000	40 000	60 000
3		Raktár konténer	4,0	hó	7 500	10 000	30 000	40 000
4		Munkaterület őrzése	4,0	hó	5 000	145 000	20 000	580 000

Munkanem összesen:

							204 800	680 000
--	--	--	--	--	--	--	---------	---------

Sz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Díj összesen
1	15-012-33.2	Bekálvány készítése pallóterítéssel, vasbalkó, 2,00 kN/m ² terhelhetőséggel, 1,50-4,00 m magasság között	106,0	m ²	108	2 325	11 448
2	15-004-021.1.2.1.1.2	Gerendazsaluzás, 20-60 cm oldalmagasság között, szerelt táblás zsaluzattal, alátámasztó állvánnyal, födémzsaluzattal, 3,01-4 m magasság között	17,5	m ²	10 125	10 125	177 188
3	15-003-1.1.1.2-0190204	Oszlopszaluzás állandó kör keresztmetszettel, 3 m magasságig, egyszeri felhasználású papírhenger zsaluzattal, kitámasztással, belső átmérő: 350-500 mm között, SONOTUBE PLUS RR egyszeri felhasználású zsaluzatok kerek betonoszlopokhoz, belső átmérő: 350 mm [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	16,5	m	8 250	11 125	136 125
4	15-003-2.1.2.2.1	Oszlopszaluzás, állandó keresztmetszetű, négyszögű, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, kitámasztással, 3,01-6 m magasság között, 100 cm oldalméret felett	24,0	m ²	9 875	9 875	237 000
5		Homlokzati állvány készítés (torony építéshez)	136,5	m ²	1 210	2 885	165 165
6		Meglévő előtétlő acs szerkezet alátámasztása, kiváltása	18,0	m ²	2 850	3 610	51 300
Munkanem összesen:						778 226	1 302 984

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
2		Geodéziai kitűzés, zsinórállás építése, bontása	1,0	kit	30 000	220 000	30 000	220 000

Munkanem összesen:

30 000

220 000

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	21-011-11.4	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 6,0 m ³ -es konténerbe	3,0	db		47 000		141 000
2	21-004-5.1.2.1	Tükkészítés tömörítés nélkül, sík felületen kézi erővel talajosztály: V-VI.	115,0	m ²	0	3 442		395 830
3	21-011-7.2-0120015	Feltöltések alap- és lábazati falak közé és alagsori vagy alá nem pincézett földszinti padozatok alá, az anyag szétterítésével, mozgatásával, kézi döngöléssel, osztályozatlan kavicsból, Nyers homokos kavics, NHK 0/63 Q-TT, Nyékládháza [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	3,9	m ³	16 100	19 380	62 790	75 582
4	21-003-005.1.1.1	Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dúcolás nélkül, 2,0 m ₁ szelvényig, I-II. talajosztály	20,2	m ³	0	9 840		198 768
5	21-008-002.1.2	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, nagy felületen, tömörségi fok: 90%	3,9	m ³	0	1 950		7 605
6		: Kitermelt föld elszállítása, rakodása	20,2	m ³	3 180	2 490	64 236	50 298
		Munkanem összesen:					127 026	869 083

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij összesen	Dij összesen
1	23-003-11.2-0112210	Vasbeton lemezalap készítése, acélháló elhelyezésével, 12 cm víg- ban, C25/30-XC1-16- F2 min. betonból, penetron adalékszerrel	3,4	m3	34 600	116 256	61 152
2	23-003-002-0112210	Vasbeton sáv-, talp- lemezalap készítése szivattyús technológiával, C25minőségű betonból C25/30 - X0b(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. Dqmax = 16 mm, m = 6,5 finomsági modulussal	20,2	m3	34 600	698 920	223 210
Munkanem összesen:						815 176	284 362

Ssz.	Tétel szám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij Anyag egységre összesen	Dij összesen
1	31-000-1.3.1	Beton és kőbeton fal bontása, 25 cm vastagság felett, C8/10 betonminőségig	3,7	m3		88 260	326 562
2	31-000-11.2.1	Lépcsőszerkezetek bontása, vasbetonból, C16/20 betonminőségig	1,5	m3		103 260	154 890
3	31-021-10.1.1.1-0221110	Lépcső készítése betonból, X0b(H), X0v(H), XC1, XC2 környezeti osztályú, földnedves vagy kissé képlékeny konzisztenciájú betonból, helyszíni keveréssel és bedolgozással, kézi csömöszöléssel, C16/20 - X0b(H) - 16 - F2 - CEM 42,5, m = 6,1 finomsági modulussal [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	1,0	m3	40 600	64 000	64 000
4	31-031-1.2.1	Kontakt- vagy csuszátított esztrich készítése, helyszínen kevert, cementbázisú esztrichből, C16 szilárdsági osztálynak megfelelően 5 cm vastagságban	10,0	m2	2 100	3 100	31 000
5	31-001-001.2.1-0220955	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 6-10 mm átmérő között FERALPI hidegen húzott bordás betonacél, 6 m-es szálaban, BHB55.50 8 mm	0,60	t	266 000	250 000	159 600
6	31-001-001.2.2-0221002	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 12-20 mm átmérő között FERALPI bordás betonacél, 6 m-es szálaban, Bst500S 12 mm	1,10	t	266 000	250 000	292 600
7	31-021-001.1.3-0222110	Vasbeton gerenda készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi bedolgozással, vibrátoros tömörítéssel, 750 cm ³ keresztmetszet felett C16/20 - X0v(H) kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc, D _{qmax} = 16 mm, m = 6,6 finomsági modulussal	2,7	m3	38 800	29 800	106 312
8	31-011-21.2.1.3	Oszlop, pillér készítése, vasbetonból, kör-, sokszög vagy négyzet keresztmetszettel, X0v(H), XC1, XC2, XC3, XF2, XF3, XF4, XC2-XD2-XF1, XC3-XD2-XF1 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, betonszivattyús technológiával,	6,5	m3	38 800	29 800	252 200

Munkanem összesen:

872 312 1 276 804

Helyszíni beton vasbeton munkavetelő felújítása és átalakítása - Leányvár Erzsébet utca hrsz: 222- Mennyiségi kiírás

2020. április

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj Anyag egységre összesen	Díj összesen
1	32-002-1.1.1-0120011	Előregyártott azonnal terhelhető nyílászárú elhelyezése (válaszfal áthidalók is), tartószerkezetre, csomóponti kötés nélkül, falazat szélességű áthidaló elemekből vagy több elem egymás mellé sorolásával a teherfordó falváll előkészítésével, kiegészítő hőszigetelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db fömegig, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílászárú POROTHERM A-10 kerámia burkolatú nyílászárú, válaszfalhoz, 1,25 m [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	4	db	3 885	8 500	34 000
2:		P1, P2, P5 jelű pillérek osztott fedlap elhelyezése (50x50x5 cm)	8	db	18 250	8 940	71 520
3:		Diszfejkő elhelyezése pillérek tetején 40cm átmérővel 5 cm vastagságban	8	db	16 500	7 850	62 800
		Munkanem összesen:				161 540	105 520

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag	Dij Anyag	Dij összesen
1	33-001-1.3.4.3.1.1-0200406	Teherhordó és kitöltő falazat készítése, beton, könnyűbeton falazóblokk vagy zsaluzóelem termékekből, 300 mm falvastagságban, 300x500x250 mm-es méretű beton zsaluzóelemből, kitöltő betonnal, betonacél beépítéssel, ZS 30-as zsaluzóelem, 300/500/250 mm, C12/15-16/kissé képlékeny kavicsbeton,	9,6	m ²	16 800	27 800	161 280
		B 60.40:12 mm átmérőjű betonacél [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]					266 880
2	33-001-1.3.2.4.1.1-0010201	Teherhordó és kitöltő falazat készítése, beton, könnyűbeton falazóblokk vagy zsaluzóelem termékekből, 200 mm falvastagságban, 200x500x230 mm-es méretű beton zsaluzóelemből, kitöltő betonnal, betonacél beépítéssel, Leier ZS 20-as zsaluzóelem, 200/500/230 mm, C12/15-16/kissé képlékeny kavicsbeton, B 38.24:6 mm átmérőjű betonacél [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	6,5	m ²	12 850	24 600	83 525
		Teherhordó és kitöltő falazat készítése, porusbeton termékekből, normál elemekből, 300 mm falvastagságban, 600x200x300 mm-es méretű kézi falazóelemből (fugavastagság 10 mm), falazó, meszes cementhabarcsba falazva, YTONG Classic P2-0,5 GT jelű, 600x200x300 mm méretű elemekből, M 2,5 (Hf30-cm) falazó, meszes cementhabarcs [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	3,6	m ²	15 850	12 000	57 060
3	33-001-1.2.1.3.1.1.2-0011251	Válaszfal építése, égetett agyag-kerámia termékekből, nütfédes elemekből, 100 mm falvastagságban, 500x238x100 mm-es méretű válaszfalappból, falazó, cementes mészhabarcsba falazva, POROTHERM 10 N+F válaszfalapp, 500x238x100 mm, M 1 (Hf10-mc) falazó, cementes mészhabarcs [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	7,5	m ²	4 850	6 700	36 375
4	33-011-1.1.2.1.2.1.1-2132106						50 250

Munkanem összesen:

338 240

520 230

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységar	Díj Anyag egységre összesen	Díj összesen
1	35-002-1-0113021	Fóliaterítés és -felerősítés 10 cm-es átfedéssel MASTERPLAST Isoflex Classic PP szövet alapú tetőfólia magas szaktöltőzársággal mérsékeltlen hővisszaverő felülettel, W1, Cikkszám: 0205-00015000	180,0	m2	260	650	117000
2	35-003-1-1-0410024	Tetőlécezés hornyolt cserepédés alá Fenyő tetőléc 3-6,5 m 25x50 mm	180,0	m2	550	1 750	99000
3	35-003-1-6	Tetőlécezés tetőfelület ellenlécezésének elkészítése	200,0	m	230	1 680	46000
4	35-004-1-3	Deszkázás ereszdeszkázás gyalult, hornyolt deszkával, hajópadlóval	120,8	m2	4 950	4 210	597960
5	35-001-001.4-0680041	Fa tetőszerkezetek bármely rendszerben faragott (fűrészelt) fából, 0,071-0,080 m3/m2 bedolgozott fa mennyiség között Fűrészelt gerenda 150x200-300x300 mm 3-6.5 m l.o.	100,2	m2	6 240	3 920	625248
6	35-000-2.1.1	Tetőlécezés bontása bármely szabvány pala fedés alatt	116,0	m2	0	925	107300
7		Meglévő tetőszerkezet visszabontása-helyreállítása találkozási csomóponton	1,0	kt	65 000	150 000	150000
8		Szüllyesztett áttetsző kereszt kialakítása	1,0	kt	20 000	96 000	96000
9		OSB fedés készítés 2cm vsztg. bádorgos fedés alá	33,5	m2	3 280	3 620	109880
10		Gomba és láng mentesítés	8,0	m3	6 840	14 150	113200
11		Látványozó szerkezeti elemek gyalulása-csiszolása	1,0	kt	25 000	215 000	215000
Munkanem összesen:						1689608	2472122

Ácsmunka

Ravatalozó felújítása és átalakítása - Leányvár Erzsébet utca hrsz: 222- Mennyiségi kiírás

2020. április

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Dij összesen	Dij összesen
1	36-005-021.2.8.2-0415432	Vékonyvakolatok, színvakolatok felhordásaalapozott, előkészített felületre, vödörös kiserelésű anyagból, kombinált kötőanyagú vékonyvakolat készítése, egy rétegben görütűlöszemcsés, dörzsölt vagy kapart kivitelben, homlokzaton, 1,5-2,5 mm-es szemcsemérettel Baumit Open Struktúra Vakolat kapart 1,5 mm l. szincsoport	103,2	m2	1 980	3 250	204 336	335 400
2	36-007-9.2-0417936	Lábazati vakolatok; díszítő és lábazati műgyantás kötőanyagú vakolatréteg felhordása, kézi erővel, vödörös kiserelésű anyagból Lábazati díszítő vakolat 2 mm	20,7	m2	4 210	4 140	87 147	85 698
3	36-002-4-0411028	Vékonyvakolat alapozók felhordása, kézi erővel weber.therm primer G700 vékonyvakolat alapozó, Kód: G700	103,2	m2	210	850	21 672	87 720
4	36-003-1.1.1.1-0414710	Oldalfalvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiserelésű szárazhabarcsból, sima, normál mész-cement vakolat, 1 cm vastagságban kézi alapvakolat, Cikkszám: 215011 [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	15,0	m2	1 450	4 840	21 750	72 600
5	36-003-2.1.1.1-0414710	Mennyezetvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiserelésű szárazhabarcsból, sima, normál mész-cement vakolat, 1 cm vastagságban kézi alapvakolat, Cikkszám: 215011 [vagy ezzel műszakilag egyenértékű]	10,0	m2	3 280	6 500	32 800	65 000
6		Oldalfal és mennyezet keskeny vakolat javítás 10cm szélességig, víz-villanyserelés után	60,0	fm	298	1 020	17 880	61 200
7		Kávavakolás, javítás küj-és beltérben	69,6	fm	612	1 280	42 595	89 088
8		Homlokzátvakolás színezés alá 1-1,5cm vstg-ban	103,2	m2	985	1 986	101 652	204 955
9		Lábazati vakolás színezés előtt új és régi felületen	20,7	m2	1 410	3 680	29 187	76 176
Munkanem összesen:							559 019	1 077 837

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre összesen	Dij összesen
1	41-003-21.2-0116366	Egyszeres fedés húzott, hornyolt tetőcserépekkel, 41-45° tetőhajlásszög között, minden második cserép rögzítésével, CREATON Hortobágy szegmensvágású alapcserép natúrörös [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	178,3	m ²	4 960	3 880	884368 691804
2	41-003-29.3-0116407	Egyszeres húzott, hornyolt tetőcserép fedésnél, tarajgerinc készítése kúpcseréppel, kúpcseréprögzítővel, gerincszellőző-szalaggal, fésűs gerincelemmel vagy kúpalátéttel CREATON kerámia hód farkú/hornyolt/Hargita kúpcserép (típus: BZ) natúrörös	27,6	m	7 680	4 520	211988 124752
3	41-003-29.21-0116368	Egyszeres húzott, hornyolt tetőcserép fedésnél, szellőzőcserép elhelyezése CREATON Róna szegmensvágású szellőző alapcserép, szellőző keresztmetszet 10 cm ² (5,5 db/m) natúrörös	272,0	db	1 390	1 250	378080 340000
4	41-003-29.33-0194020	Egyszeres húzott, hornyolt tetőcserép fedésnél, tetőkibúvó ablak elhelyezése Dacalux tetőkibúvó, 60x60 cm	1,0	db	46 500	15 800	46500 15800
5	41-003-29.22-0116657	Egyszeres húzott, hornyolt tetőcserép fedésnél, szellőzőelem, szellőzőszalag vagy lezárófésű elhelyezése eresznél, CREATON fésűs ereszszeelő elem, 1 m fekete, minden cseréptípushoz [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	58,7	m	680	520	39916 30524
6	41-000-4	Cserépfedés bontása (bármely rendszerű)	116,0	m ²		1 800	208800
7		Bontott tetőfedő anyagának elszállítása, megsemmisítése	116,0	m ²		2 480	287680
		Munkanem összesen:				1560832	1699360

Tetőfedés

Ravatalozó felújítása és átalakítása - Leányvár Erzsébet utca hrsz: 222- Mennyiségi kiírás

2020. április

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	43-002-1.5-0149457	Függőereszsatorna szerelése, félkörszelvényű, bármilyen kiterített szélességben, alumínium lemezből PREFA függő ereszsatorna 40-es porfestett alumínium standard színekben, 0,7mm/6m	58,5	m	5 870	3 100	343 395	181 350
2	43-002-11.5-0149469	Lefolyócső szerelése kör keresztmetszettel, bármilyen kiterített szélességgel, alumínium lemezből, PREFA lefolyócső Ø120 körszelvényű, bevonatos alumínium 0,7/3000, standard színekben [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	13,5	m	5 695	3 640	76 883	49 140
3	43-003-8.3.1-0149643	Ablak- vagy szemöldökképkarkány bevonatos alumínium lemezből, 50 cm kiterített szélességig Ablakpárkány PREFALZ® alumínium szalagból fényes felülettel, 0,7 mm víg., Ksz: 33 cm	8,5	m	3 350	3 640	28 475	30 940
4	43-001-2.1.3-0149106	Sávós szalagfedések; Sima fémlemez fedés készítése lemezzalagból, kettős állókorcós kivitelben, 30°-ig, 100 m ² felett, 550 mm kortávolságig, PREFALZ alumínium szalag sima felülettel, fólia nélküli, 0,7x1000 mm, 1 m ² = 1,89 kg, P.10 bevonattal, 40 év alapanyag és 40 év szín garanciával, standard színekben, 60 kg/tekercs [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	38,4	m ²	6 850	9 200	263 040	353 280
5	43-001-1.7-0095771	Táblás fedések; Táblalemez fémlemezfedéshez alátétfejázat kialakítása, BAUDER TOP UD33 NSK műanyagszálas térháló az átszellőzés érdekében, öntapadó illesztőcsik, diffúziónyitott [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	38,4	m ²	2 160	2 160	82 944	82 944
6:		:Szegélybádogozás visszabontott tető és torony találkozásánál	10,0	fm	4 150	3 840	41 500	38 400
		Munkanem összesen:					836 237	736 054

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Dij összesen
1	K-44-012-1.1.2.8.1-0222382	Fa kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélküli (szerelvényezve, finombeállítással), 4,00 m kerület felett egyszárnyú bukó-nyíló ablak, Ug = 1,1 W/m ² K 180 x 240 cm [vagy műszakilag ezzel egyenértékű] (A-01)	1	db	880 000	220 000	880 000
2	K-44-012-1.1.2.8.1-0222382	Fa kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélküli (szerelvényezve, finombeállítással), 4,00 m kerület felett egyszárnyú bukó-nyíló ablak, Ug = 1,1 W/m ² K 120 x 60 cm [vagy műszakilag ezzel egyenértékű] (A-02)	7	db	60 000	20 000	420 000
3	K-44-012-1.1.2.8.1-0222383	Fa kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, tömítés nélküli (szerelvényezve, finombeállítással), 4,00 m kerület felett egyszárnyú bukó-nyíló ablak, Ug = 1,1 W/m ² K 100 x 200 cm [vagy műszakilag ezzel egyenértékű] (A-03)	1	db	80 000	40 000	80 000
4	44-001-1.1.1-0164702	Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítés nélküli, (szerelvényezve, finom beállítással), MDF vagy keményhéjszerkezetes ajtó, 6,00 m kerületig, Borovi MDF beltéri ajtó UTH tok, tömör, RAL festett, kilincs nélküli 100 x 210 cm [vagy műszakilag ezzel egyenértékű] (A-04)	2	db	75 000	25 000	150 000
5		Nyílászárók bontása	13,4	m ²		4 580	61 372
6		Előfűtő bontása	1,0	db		8 500	8 500
Munkanem összesen:							1 530 000
							519 872

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij Anyag egységre összesen	Dij összesen
1	45-051-11.2.1.3	Acél korlát elhelyezése, vízszintes pálcás kivétel (5 sor pálcával), kapaszkodótartóval, pálcátartóval, Ø100 mm talppal	4,40	m	62 400	274 560	107 800
2		CSL-jelű lakatos szerelvények gyártása, beépítése, zsírtalanítása, korrozó elleni 1x-i mázolósa	256,0	kg	425	108 800	268 800
		Munkanem összesen:				383 360	376 600

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	47-000-1.99.1.2.1.2.-0218023	Belső festésekneként felület előkészítése, rész munkák; felület glettelése zsákos kiszerezésű anyagból (alapozóval, sarokvédelemmel), bármilyen padozatú helyiségben, vakolt felületen, 1,5 mm vastagságban tagolt felületen, Rigips Rimano 0-3 belső téri nagyszilárdságú glettelő gipsz [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	128,5	m ²	989	2 195	127 087	282 058
2	47-011-15.1.1.-0159456	Diszperziós festés műanyag bázisú vizes-diszperziós fehér vagy gyárilag színezett festékekkel, új vagy régi lekapart, előkészített alapfelületen, vakolaton, két rétegben, tagolatlan sima felületen, Caparol Deckweiss Top diszperziós belső falfesték, mosásálló, fehér	128,5	m ²	740	1 280	95 090	164 480
3	47-031-3.12.2.2.-0418751	Külső fafelületek lazúrozása, gyaltult felületen, oldószeres lazúrral, két rétegben, tagolt felületen Revco Wood-Line falazúr, natúr	157,0	m ²	1 460	2 480	229 220	389 360
4		Lakatosrészletek 2x-i fedőmázolása	10,2	m ²	3 810	4 640	38 862	47 328
		Munkanem összesen:					490 259	883 226

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Díj összesen	Díj összesen
1	48-002-001.1.1.1-0413081	Bitumenes lemez szigetelés aljzatának kellősitése, egy rétegben, vízszintes felületen, oldószeres hideg bitumenmázzal (száraz felületen) oldószeres bitumenmáz	10,0	m ²	375	530	3 750	5 300
2	48-002-001.3.1.1-0413352	Talajnedvesség elleni szigetelés; Padlószigetelés, egy rétegben, minimum 4,0 mm vastag oxidált bitumenes lemezzel, az aljzathoz foltonként vagy sávokban olvasztásos ragasztással, az átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve 4 MM üvegfátyol hordozórétegű, 4 mm névleges vastagságú oxidált bitumenes lemez	10,0	m ²	2 290	2 800	22 900	28 000
Munkanem összesen:						26 650	33 300	

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	62-002-21.3-0613950	Egyéb használatos szegélykövek, út és körforgalom szegélyek készítése, alapárak kiemelése nélkül, betonhézagolással, 100 cm hosszú elemekből, LEIER Quartz kerti szegélykő, szürke, 100x5x20 cm, Cikkszám: HUTJS2765 [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	21,2	m	1 840	3 890	39 008	82 468
2	62-003-8.1-0613902	Tér- vagy járdaburkolat készítése, beton burkolóközből soros, halszáлка, parketta vagy kazettás kötésben, homokagyazatba fektetve, 10x20x4, 10x20x5, 10x20x6, 10x20x8 cm-es méretű idomkövel, 10x20x6 cm, antracit, N+F, Cikkszám: HUTJH4384 [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	107,3	m2	5 640	5 420	605 172	581 566
3	61-004-1.1-0110517	Szórt alap készítése, egy rétegben, 15-25 cm vastagságban, 4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből vagy kohósalakköböl, Nemes zúzottkő, NZ 55/100 Bazalt-Középkő, Uzsa [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	16,1	m3	9 640	14 980	155 204	241 178
4		Meglévő térburkolat bontása gépi és kézi erővel 30cm vstg-ban	115,0	m2	618	1 985	71 070	228 275
5		Bontot törmelék elszállítása, rakodása lerakási illetékkel tömör m3-ben 6m3-es konténeres szállítással (34,5m3)	7,0	db		47 000		329 000
Munkanem összesen:							870 454	1 133 487

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij Anyag egységre összesen	Dij összesen	
1		Vízellátás csatornázás						
	81-431-001-018-11-21101	Rozsdamentes acél csővezeték préskötéses csatlakozásokkal, ivóvíz, gáz és technológiai alkalmazásra, préskötéses idomokkal és tartószerkezettel, szabadon, horonyba vagy padlócsatornába szerelve, szakaszos nyomáspórával (de a szerelőközműves munkák nélkül). Anyaga: DIN EN 10088 szerinti 1.4401 anyagminőségű rozsdamentes acél, 2% feletti molibdén tartalommal. ÁGVEZETÉKI SZERELÉSRE GEBERIT MAPRESS INOX (Mapress E-Stahl) típusú, átm. 18,0 x 1,0 mm – ig	10 m		2 020	3 040	20200	30400
	2-81-251-107-056-42-85001	Vastagfalú lefolyó és szennyvízvezető cső műanyagból, szakaszos tömörégi próbával, csúszó csőtartószerkezettel, külön tételben kiírt hosszúvvelyes fixpont elemek, csökötések, csődombok ára nélkül. Anyaga: polietilén GEBERIT-PE típusú, szabadon szerelve	átm. 56 x 3,0 mm	363.000	16.0			
	3-81-251-110-110-42-85001	átm. 110 x 4,3 mm	367.000	16.0				
4	82-212-112-002-03-11201	Szaniter kerámia mosdó, műanyag faliékekkel, csavarokkal, felszerelve, V&B OMNIA-classic típusú, búzelzáró takaróelemmel, túlfolyóval 45x32 cm fehér 73264501	1 db		65 000	35 000	65000	35000
5	82-213-212-001-03-11371	Szanier kerámia WC csésze, falra szerelhető kivitelben, fali szerelőállvánnyal és rögzítőkészlettel együtt, üfőkével, (de az üfőke ára nélkül), felszerelve, V&B OMNIA-classic típusú, mélyöblítésű fehér 76821001	1 db		93 500	48 000	93500	48000
6	82-213-000-003-03-11935	WC üfőke, krómozott csuklópánttal, (a felszerelési időt a WC csésze szerelési ideje tartalmazza), V&B OMNIA típusú, fehér 88236101	1 db		14 400	2 500	14400	2500
7	82-121-202-022-61-71853	Sarokszelep, sárgarézből, krómozott kivitelben, felszerelve, MOFÉM típusú, 1/2"- 1/2" 323028	2 db		2 620	3 500	5240	7000
8	82-281-852-110-41-00451	Légbeszívó szelep műanyagból (PP), hőszigetelő burkolattal, levehető rovarfogó ráccsal, gumimembránnal, max. teljesítmény 37 l/s, felszerelve, DN 110 HL900N jelű, EN12380-1 szerinti PP DN110/75/50 (szűkítővel) HL900N	2 db		15 800	9 500	31600	19000
9	82-121-223-003-25-31271	Padlólefolyó műanyagból (PE), vízszintes kimenettel, szigetelő karimával, "Primus" kiszáradás ellen védett vízbúzárral, 145x145 mm-es Klick-Klack lefolyórács rögzítővel, 138x138 mm-es nemesacél lefolyóraccsal, 48 l/perc lefolyóteljesítménnyel, felszerelve	1 db		3 450	1 250	3450	1250
10	48-830-011-022-59-84220	Építélgépészeti és ipari csővezeték szigetelése szintetikus gumi, szintetikus kaucsuk, polietilén vagy poliuretán anyagú csőhejjal, illesztések, hézagok, csővégek lezárásával, AC/ARMAFLEX típusú, csőhéj, vegtelenített, anyaga: szintetikus gumi, 9,0 mm vastag 22 mm átm. Csővezeték-ig ACE 09-022/E AC/ARMAFLEX típusú, csőhéj, anyaga: szintetikus gumi, 9,0 mm vastag	10 m		810	540	8100	5400
		Víz-, csatormaszerelési munkák próbái,						
	11 82-999-111-001	vízvezetéki lefolyórendszer tömörégi próbjaja	1 óra			15 000		15000
12	82-999-111-002	vízvezetéki nyomórendszer nyomáspróbjaja	1 óra			15 000		15000

Szennyvíztároló szállítása-beépítése földkitermeléssel. Szennyvíztározóról és a kitermelt föld elszállításáról a megrendelő gondoskodik.

1 db

215 000

215000

Összesen

298890

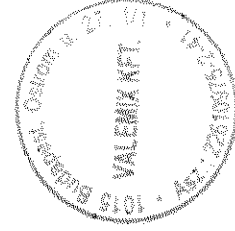
241310

Összesítő

Ravatalozó felújítása és átalakítása - Leányvár Erzsébet utca hrsz. 222- Mennyiségi kiírás

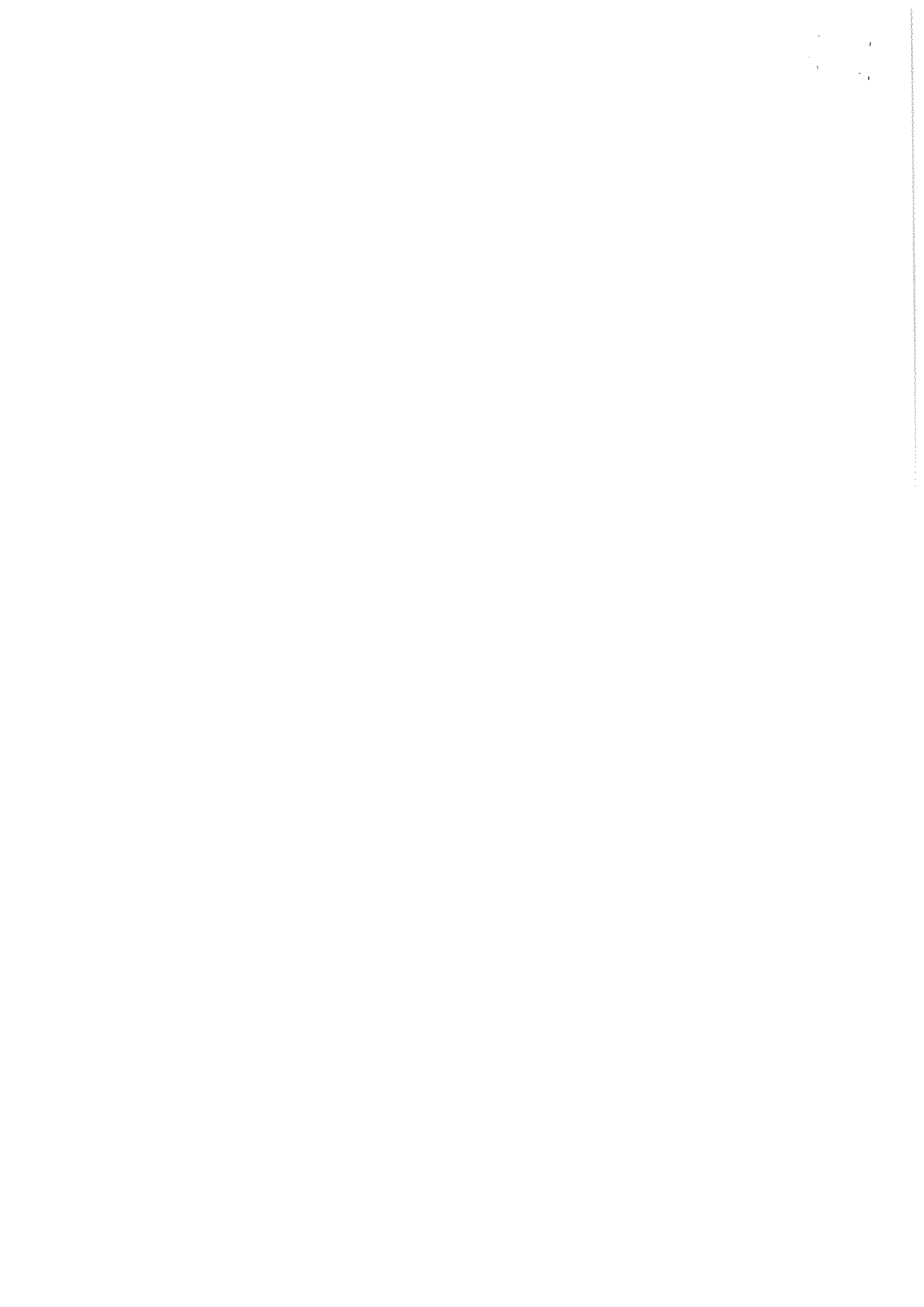
2020. április

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege	Munkanem összesen
Felvonulási létesítmények	63 000		68 030
Zsaluzás és állványozás	1 004 400	757 000	1 761 400
Villanyzerelés	457 220	725 120	1 182 340
Írtás, föld és sziklamunka	204 420	513 890	718 310
Szilápolás	763 700	537 188	1 302 888
Falozsimi beton vasbeton munka	934 800	1 191 882	2 126 682
Építési gépek, építésszervező elemek	14 400	26 000	40 400
Feladás és egyéb kőműves munkák	273 535	340 520	617 055
Acsmunka	3 803 540	3 616 840	7 625 330
Vetkös és rabszöcs	621 700	1 087 310	1 709 010
Felület	2 051 749	991 479	3 043 228
Aljakészítés	639 531	733 635	1 373 166
Budogozás	1 197 343	580 280	1 777 643
Asztalos szerkezetek	1 915 000	205 280	2 120 280
Lakatos szerkezetek	189 200	136 480	325 680
Felülkapcsolás	597 995	480 480	1 078 475
Szigetelés	13 900	21 000	40 900
Térburkolat	903 680	896 740	1 803 420
Gépesítés	544 620	391 920	936 540
Összesen (nettó):	16 207 733	13 432 794	29 640 527
Afa	4 375 088	3 626 854	8 002 942
Összesen (bruttó):	20 582 821	17 059 648	37 642 469



2020.08.10.

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege	Munkanem összesen
Felvonulási létesítmények	68 000		68 000
Zsaluzás és állványozás	1 004 400	757 000	1 761 400
Villanyserelés	457 220	725 120	1 182 340
Irtás, föld és sziklamunka	204 420	513 890	718 310
Sikalapozás	765 700	537 168	1 302 868
Helyszíni beton vasbeton munka	934 800	1 191 882	2 126 682
Előregyártott épületszerkezeti elemek	14 400	26 000	40 400
Falazás és egyéb kőműves munkák	276 535	340 520	617 055
Ácsmunka	3 808 540	3 816 840	7 625 380
Vakolás és rabilcolás	621 700	1 087 310	1 709 010
Tetőfedés	2 051 749	991 479	3 043 228
Aljzatkészítés	639 531	733 635	1 373 166
Bádorgozás	1 197 343	580 200	1 777 543
Asztalos szerkezetek	1 915 000	205 200	2 120 200
Lakatos szerkezetek	189 200	136 400	325 600
Felületképzés	587 995	480 490	1 068 485
Szigetelés	19 900	21 000	40 900
Térburkolat	906 680	896 740	1 803 420
Gépészet	544 620	391 920	936 540
Összesen (nettó):	16 207 733	13 432 794	29 640 527
Áfa:	4 376 088	3 626 854	8 002 942
Összesen (bruttó):	20 583 821	17 059 648	37 643 469



Felvonulási létesítmények

Ravatalozó felújítása és átalakítása - Leányvár Erzsébet utca hrsz: 222- Mennyiségi kiírás

2020. április

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	12-011-1.1-0025001	Mobil WC bérleti díj elszámolása, szállítással, heti karbantartással, Mobil W.C. bérleti díj/hó	2,0	db	34 000		68 000	

Munkanem összesen:

68 000

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre összesen	Díj Anyag összesen	Díj összesen
1	15-012-33.2	állványozás készítése , 2,00 kN/m ² terhelhetőséggel, 1,50-8,00 m magasság között	250,0	m ²	1 400	1 500	350 000	375 000
2	15-004-021.1.2.1.1.2	Gerendazsaluzás, 20-60 cm oldalmagasság között, szerelt táblás zsaluzattal, alátámaszító állvánnyal, födémzsaluzattal, 3,01-4 m magasság között	17,5	m ²	7 300	3 400	127 750	59 500
3	15-003-1.1.1.2-0190204	Oszlopszaluzás állandó kör keresztmetszettel, 3 m magasságig, egyszeri felhasználású papírhenger zsaluzattal, kitámasztással, belső átmérő: 350-500 mm között, SONOTUBE PLUS RR egyszeri felhasználású zsaluzatok kerek betonoszlopokhoz, belső átmérő: 350	16,5	m	21 300	14 600	351 450	240 900
4	15-003-2.1.2.2.1	Oszlopszaluzás, állandó keresztmetszetű, négyzögű, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, kitámasztással, 3,01-6 m magasság között, 100 cm oldalméret felett	24,0	m ²	7 300	3 400	175 200	81 600
Munkanem összesen:						1 004 400	757 000	

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
2		Geodéziai kiütés, zsinórállás építése, bontása	1,0	kit	457 220	725 120	457 220	725 120

Munkanem összesen:

457 220 725 120

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	21-011-11.4	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 6,0 m ³ -es konténerbe	3,0 db		45 000	0	135 000	
2	21-004-5.1.2.1	Tükkészítés tömörítés nélküli, sík felületen kézi erővel talajpszta: V-VI.	115,0 m ²			2 400		276 000
3	21-011-7.2-0120015	Feltöltések alap- és lábazati falak közé és alagsori vagy alá nem pincézett földszinti padozatok alá, az anyag szétterítésével, mozgatásával, kézi döngöléssel, osztályozatlan kavicsból, Nyers homokos kavics, NHK Q/63 Q-TT, Nyékládháza [vagy műszakilag ezzel ^{anvenártér?]}	3,9 m ³		17 800	9 400	69 420	36 660
4	21-003-005.1.1.1	Munkaárak földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dúcolás nélküli, 2,0 m, szelvényig, I-II. talajpszta	20,2 m ³			8 900		179 780
5	21-008-002.1.2	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, nagy felületen, tömörségi fok: 90%	3,9 m ³			5 500		21 450
Munkanem összesen:							204 420	513 890

Teljesítmény bevezetés munkái

Sz.	Teljesítmény	Teljes szelvény mérete	Anyag mennyiség	Díj Anyag összesen	Díj összesen
1.	1.1.046/1.1.1	100 mm-es átmérőjű, 15 cm vastagságú, 1000 mm hosszú, CS100 betoncsővezeték	3,7 m ³	73.500	277.835
2.	1.1.046/1.1.1.1	100 mm-es átmérőjű, 15 cm vastagságú, 1000 mm hosszú, CS100 betoncsővezeték	15 m ³	96.000	129.835
3.	1.1.046/1.1.1.1.022/1.1.1.1.1	100 mm-es átmérőjű, 15 cm vastagságú, 1000 mm hosszú, CS100 betoncsővezeték	1,0 m ³	32.500	32.210
4.	1.1.046/1.1.1.1.1.1	100 mm-es átmérőjű, 15 cm vastagságú, 1000 mm hosszú, CS100 betoncsővezeték	10,0 m ³	5.800	58.000
5.	1.1.046/1.1.1.1.1.1.1.1	100 mm-es átmérőjű, 15 cm vastagságú, 1000 mm hosszú, CS100 betoncsővezeték	0,00 t	192.000	192.000
6.	1.1.046/1.1.1.1.1.1.1.1.1	100 mm-es átmérőjű, 15 cm vastagságú, 1000 mm hosszú, CS100 betoncsővezeték	1,10 t	320.000	320.000
7.	1.1.046/1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	100 mm-es átmérőjű, 15 cm vastagságú, 1000 mm hosszú, CS100 betoncsővezeték	3,1 m ³	32.500	64.000
8.	1.1.046/1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1	100 mm-es átmérőjű, 15 cm vastagságú, 1000 mm hosszú, CS100 betoncsővezeték	6,3 m ³	32.500	196.000

Munkák összesen: 934.800 1.191.882

Falazás és egyéb közműves munkák katalógus felújítása és átalakítása - Leányvár Erzsébet utca hrsz: 222- Mennyiségi kiírás

2020. április

Sz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag	Dij Anyag	Dij összesen
1	33-001-1.3.4.3.1.1-0200406	Téherhordó és kitöltő falazat készítése, beton, könnyűbeton falazóblokk vagy zsaluzóelem termékekből, 300 mm falvastagságban, 300x500x250 mm-es méretű beton zsaluzóelemből, kitöltő betonnal, betonacél beépítéssel, ZS 30-as zsaluzóelem, 300/500/250 mm, C12/15-16 lépcső kánelakozó kivételével	9,6	m ²	13 400	17 500	128 640
2	33-001-1.3.2.4.1.1-0010201	Téherhordó és kitöltő falazat készítése, beton, könnyűbeton falazóblokk vagy zsaluzóelem termékekből, 200 mm falvastagságban, 200x500x230 mm-es méretű beton zsaluzóelemből, kitöltő betonnal, betonacél beépítéssel, Leier ZS 20-as zsaluzóelem, 200/500/230 mm, C12/15-16 lépcső kánelakozó kivételével	6,5	m ²	11 300	17 500	73 450
3	33-001-1.2.1.3.1.1.2-0011251	Téherhordó és kitöltő falazat készítése, pórusbeton termékekből, normál elemekből, 300 mm falvastagságban, 600x200x300 mm-es méretű kézi falazóelemből (fugavastagság 10 mm), falazó, meszes cementhabarcsba falazva, YTONG Classic P2-0,5 GT jelű, 600x200x300 mm méretű elemekből	3,6	m ²	11 200	8 200	40 320
4	33-001-1.1.2.1.2.1.1-2132106	Válaszfal építése, égetett agyag-kerámia termékekből, nüféderes elemekből, 100 mm falvastagságban, 500x238x100 mm-es méretű válaszfal lapból, falazó, cementes mészhabarcsba falazva, POROTHERM 10 N+F válaszfal lap, 500x238x100 mm, M 1 (H110-mm) falazó, cementes mészhabarcsba falazva, műanyag szalakkal azzal elválasztva	7,5	m ²	4 550	3 900	34 125

Munkanem összesen:

276 535

340 520

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj Anyag egységre összesen	Díj összesen
1	32-002-1.1.1-0120011	Előregyártott azonnal terhelhető nyílászárú elhelyezése (válaszfal áthidalók is), tartószerkezetre, csomóponti kötés nélkül, falazat szélességű áthidaló elemekből vagy több elem egymás mellé sorolásával, a teherhordó falváll előkészítésével, kiegészítő hőszigetelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, égetett agyag-kerámia kőpenyes nyílászárú POROTHERM A-10 kerámia burkolatú nyílászárú, válaszfalhoz, 1,25 m ívaav ezzel műszakilag eavenértékű	4	db	3 600	6 500	14 400
Munkanem összesen:						14 400	26 000

Sz.	Teljesítés	Teljes szorogó Menny.	Egység	Anyag mennyiség	Díj egységre	Díj összesen
1	35.902.1011/021	Festékanyag feladat: 10 cm-es védőréteg MAS (EPPLAST) színes alapozó (P 4000) alatti festék felvételére, csak a szelvényekkel megegyező területre kerülendő felhordással. 391.	187,0 m ²	1,56	2.790	513,96
2	35.902.1014/021	1000 literes mennyiségű kőzetvédő alapozó felvételére 3,65 m ² x 40 mm	18,0 m ²	1,45	26.100	369,90
3	35.902.116	Tekercsben kőzetvédő alapozó felvételére 3,65 m ² x 40 mm	200,0 m	1,85	370.000	740,00
4	35.903.113	Díszszalag felrakása, szalag szélessége 100 mm, vastagsága 2 mm	439,8 m ²	6,490	4.385	19.080,42
5	35.901.001/4000/041	Fal felületének kőzetvédő alapozó felrakása (1000x2000) felületű, 0,071 m ² x 0,071 m ² x 0,071 m ²	100,0 m ²	22,300	21.000	2.100,00
6	35.902.111	Díszszalag felrakása, szalag szélessége 100 mm, vastagsága 2 mm	1,86,6 m ²	1,360	2.520	3.468,96
Munkanem összesen:					3083,40	38159,44

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységre	Anyag összesen	Dij egységre	Dij összesen
1	36-005-021.2.8.2-0415432	Vékonyvakolatok felhordásaalapozott, előkészített felületre, vödörös kiserelésű anyagból, kombinált kötőanyagú vékonyvakolat készítése, egy rétegben gördülőszemcsés, dörzsölt vagy kapart kivitelben, homlokzaton, 1,5-2,5 mm-es szemcsémérettel Raimif Onen Struktur Vakolat kancat 1 5 mm I ezimennnt	103,2	m2	3 600	371 520	8 400	866 880
2	36-007-9.2-0417936	Lábazati vakolatok; díszítő és lábazati műgyantás kötőanyagú vakolatréteg felhordása, kézi erővel, vödörös kiserelésű anyagból Lábazati díszítő vakolat 2 mm	20,7	m2	5 600	115 920	4 500	93 150
3	36-002-4-0411028	Vékonyvakolat alapozók felhordása, kézi erővel weber.therm primer G700 vékonyvakolat alapozó, Kód: G700	103,2	m2	550	56 760	400	41 280
4	36-003-1.1.1.1-0414710	Oldalfalvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiserelésű szárazhabarcsból, sima, normál mész-cement vakolat, 1 cm vastagságban kézi alapvakolat, Cikkszám: 215011	15,0	m2	3 100	46 500	2 800	42 000
5	36-003-2.1.1.1-0414710	Mennyezetvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiserelésű szárazhabarcsból, sima, normál mész-cement vakolat, 1 cm vastagságban kézi alapvakolat, Cikkszám: 215011	10,0	m2	3 100	31 000	4 400	44 000
Munkanem összesen:						621 700	1 087 310	

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	43-002-1.5-0149457	Függőereszcsonka szerelése, félkörszelvényű, bármilyen kiterített szélességben, alumínium lemezből PREFA függő ereszcsonka 40-es porfestett alumínium standard	58,5	m	7 080	2 400	414 180	140 400
2	43-002-11.5-0149469	Lefolyócsó szerelése kör keresztmetszettel, bármilyen kiterített szélességgel, alumínium lemezből, PREFA lefolyócsó Ø120 körszelvényű, bevonatos alumínium 0,7/3000, standard	13,5	m	8 280	3 420	111 780	46 170
3	43-003-8.3.1-0149643	Ablak- vagy szemöldökparkány bevonatos alumínium lemezből, 50 cm kiterített szélességig	8,5	m	3 415	2 940	29 028	24 990
4	43-001-2.1.3-0149106	Ablakparkány PREFALZ® alumínium szalagból fényes felülettel, 0,7 mm vtg., Ksz: 33 cm	38,4	m ²	13 800	7 320	529 920	281 088
5	43-001-1.7-0095771	Sávós szalagfedések; Sima fémlemez fedés készítése lemezszalagból, kettős állókörös kivitelben, 30°-ig, 100 m ² felett, 550 mm korctávolságig, PREFALZ alumínium szalag sima felülettel, fólia nélküli, 0,7x1000 mm, 1 m ² = 1,89 kg, P.10 bevonattal, 40 év alapanyag és 40 év szín garanciával, standard színekben. 60 karfekercs lvaav műszakiírac ezzel Táblás fedések; Táblalemezes fémlemezfedéshez alátétlérjazat kialakítása, BAUDER TOP UD33 NSK műanyagszálas térháló az átszellőzés érdekében, öntapadó illesztőcsik,	38,4	m ²	2 928	2 280	112 435	87 552

Munkanem összesen:

1 197 343

580 200

Asztalos szerkezetek

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre összesen	Dij összesen
1	K-44-012-1.1.2.8.1-0222382	Fa kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó elhelyezése 100x200 as méretben	1	db	265 000	23 000	265 000
2	K-44-012-1.1.2.8.1-0222382	Fa kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falfelületbe, tömítés nélkül (szerelvényezve, finombeállítás), 4,00 m kerület felett egyszárnyú bukó-nyíló ablak, Ug = 1,1 W/m ² K 120 x 60 cm [vagy műszakilag ezzel aránytértil (A-N?)	7	db	95 000	15 600	665 000
5	K-44-012-1.1.2.8.1-0222383	Fa kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó elhelyezése 180x240cm es méretben	1	db	795 000	43 000	795 000
11	44-001-1.1.1.1-0164702	Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falfelületbe, utólagos elhelyezéssel, tömítés nélkül, (szerelvényezve, finom beállítás), MDF vagy keményfeszítéssel ajtó, 6,00 m kerületig, Borovi MDF beltéri ajtó UTH tok, tömör, RAL festett, kilincs nélkül 100 x 210 cm fűzővel műszakilag ezzel aránytértil (A-N?)	2	db	95 000	15 000	190 000
Munkanem összesen:						1 915 000	205 200

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij Anyag egységre összesen	Dij összesen
1	45-051-11.2.1.3	Acél korlát elhelyezése, vízszintes pálcás kivétel (5 sor pálcával), kapaszkodótartóval, pálcátartóval, Ø100 mm talppal	4,40 m		43 000	31 000	136 400
Munkanem összesen:						189 200	136 400

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij Anyag	Dij összesen
1	47-000-1.99.1.2.1.2-0218023	Belső festéséknél felület előkészítése, rész munkák: felület glettelése zsákos kiszerezésű anyagból (alapozóval, sarokvédelemmel), bármilyen padozatú helyiségben, vakolt felületen, 1,5 mm vastagságban tagolt felületen, Rigips Rimano 0-3 belső téri nagyszilárdságú glettelő <small>szinezésű, kiválasztottan ezzel a kiválasztottal</small>	128,5	m ²	1 340	860	172 190
2	47-011-15.1.1.1-0159456	Diszperziós festés műanyag bázisú vizes-diszperziós fehér vagy gyárilag színezett festékekkel, új vagy régi lekapart, előkészített alapfelületen, vakolaton, két rétegben, tagolatlan sima felületen, Caparol Deckweiss Top diszperziós belső <small>felületre készített, fehér</small>	128,5	m ²	890	680	114 365
3	47-031-3.12.2.2-0418751	Külső fafelületek lazúrozása, gyalult felületen, oldószeres lazúrral, két rétegben, tagolt felületen Revco Wood-Line falazúr, natúr	157,0	m ²	1 920	1 800	301 440
Munkanem összesen:						587 995	480 490

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységar	Díj Anyag egységre összesen	Díj összesen
1	48-002-001.1.1.1.1-0413081	Bitumenes lemez szigetelés aljzatának kellősitése, egy rétegben, vízszintes felületen, oldószeres hideg bitumenmázzal (száraz felületen) oldószeres bitumenmáz	10,0	m2	340	400	3 400
2	48-002-001.3.1.1-0413352	Talajnedvesség elleni szigetelés; Padlószigetelés, egy rétegben, minimum 4,0 mm vastag oxidált bitumenes lemezzel, az aljzathoz föltonként vagy sávokban olvasztásos ragasztással, az átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve 4 MM üvegfátyol bordóvárástani 4 mm návlonas vastagságú vízdíjált bitumenes lemez	10,0	m2	1 650	1 700	16 500
Munkanem összesen:						19 900	21 000

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	62-002-21.3-0613950	Egyéb használatos szegélykövek, út és körforgalom szegélyek készítése, alapárok kiemelése nélkül, betonhézagolással, 100 cm hosszú elemekből, LEIER Quartz kerít szegélykő, szürke, 100x5x20 cm , Cikkszám: HUTJS2765 [vagy műszakilag ezzel <small>envenántákrít</small>]	21,2	m	2 300	3 200	48 760	67 840
2	62-003-8.1-0613902	Tér- vagy járdaburkolat készítése, beton burkolóköből soros, halszájka, parketta vagy kazeifás kötésben, homokagyazatba fektelve, 10x20x4, 10x20x5, 10x20x6, 10x20x8 cm-es méretű idomkövel, 10x20x6 cm, antracit, N+F , Cikkszám: HUTJH4364 [vagy műszakilag <small>ezzel envenántákrít</small>]	107,3	m2	6 300	7 500	675 990	804 750
3	61-004-1.1-0110517	Szört alap készítése, egy rétegben, 15-25 cm vastagságban, 4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből vagy kohósalakköből, Nemes zúzottkő, NZ 55/100 Bazalt-Középkő, Uzsa [vagy műszakilag ezzel envenántákrít]	16,1	m3	11 300	1 500	181 930	24 150

Munkanem összesen:

906 680 896 740

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij összesen	Anyag összesen	Dij összesen
		Vízellátás csatornázás						
1	81-431-001-018-11-21101	alkalmazásra, préskötéses idomokkal és tartószerkezettel, szabadon, horonyba vagy padlócsatornába szerelve, szakaszos nyomáspróbával (de a szerelőköműves munkák nélkül). Anyaga: DIN EN 10088 szerinti 1.4401 anyagminőségű rozsdamentes acél, 2% feletti molibdén tartalommal. ÁGVEZETÉKI SZERELÉSRE GEBERIT MAPRESS INOX (Mapress E-Stahl) típusú, átm. 18,0 x 1,0 mm – ig csőtartószerkezettel, külön féltelben kiírt hosszútvételes fixpont elemek, csőkötések, csődíomok ára nélkül. Anyaga: polietilén GEBERIT-PE típusú, szabadon szerelve	10 m		13 200	6 720	132000	67200
2	81-251-107-056-42-85001	átm. 56 x 3,0 mm 363.000.16.0	28 m		2 940	3 936	82320	110208
3	81-251-110-110-42-85001	átm. 110 x 4,3 mm 367.000.16.0	12 m		4 392	6 072	52704	72864
4	82-212-112-002-03-11201	szárított, nem szennyezett, csővezeték, vízvezeték, vízű csővezetékcsatlakozás típusú, búzelzáró takaróelemmel, túlfolyóval 45x32 cm fehér 73264501	1 db		44 316	23 844	44316	23844
5	82-213-212-001-03-11371	együtt, üllökével, (de az üllöke ára nélkül), felszerelve, V&B OMNIA-classic típusú, mélyöblítésű fehér víz ürítő, műanyag csatlakozással, a szerelési helye feltüntetve, vagy vízvezetékcsatlakozással, vagy OMNIA típusú, fehér 88236101	1 db		112 488	23 844	112488	23844
6	82-213-000-003-03-11935	Sarokszelep, sárgarézből, krómzott kivitelben, felszerelve, MOFÉM típusú, 1/2"- 1/2" 323028	1 db		31 440	3 180	31440	3180
7	82-121-202-022-61-71853	gumimembránnal, max. teljesítmény 37 l/s, felszerelve, DN 110 HL900N jelű, EN12380-1 szerint PP DN110/75/50 (szukítóval) HL900N	2 db		1 872	1 632	3744	3264
8	82-281-852-110-41-00451	védett vízbúzárral, 145x145 mm-es Klick-Klack lefolyórács rögzítővel, 138x138 mm-es nemesacél lefolyórácsal, 48 l/perc lefolyóteljesítménnyel, felszerelve	2 db		16 384	4 320	32768	8640
9	82-121-223-003-25-31271	poliuretán anyagú csőhéjjal, illesztések, hézagok, csővégek lezárásával, AC/ARMAFLEX típusú, csőhéj, végjelentett, anyaga: szintetikus gumi, 9,0 mm vastag 22 mm átm. Csővezeték-ig ACE 09-022/E AC/ARMAFLEX típusú, csőhéj, anyaga: szintetikus gumi, 9,0 mm vastag	1 db		46 200	26 916	46200	26916
10	48-830-011-022-59-84220	Víz-, csatormaszerelési munkák próbái,	10 m		664	552	6640	5520
	11 82-999-111-001	vízvezetési lefolyórendszer tömörítési próbája	1 óra			36 000	36000	36000
	12 82-999-111-002	vízvezetési nyomórendszer nyomáspróbája	1 óra			10 440	10440	10440
		összesen				544620	544620	391920

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Dij összege	Munkanem összesen
Felvonulási létesítmények	100 000		100 000
Zsaluzás és állványozás	862 750	642 150	1 504 900
Költségtérítések	50 000	150 000	200 000
Irtás, föld és sziklamunka	967 850	539 702	1 507 552
Síkalapozás	701 852	121 836	823 688
Helyszíni beton vasbeton munka	757 400	1 133 140	1 890 540
Előregyártott épületszerkezeti elemek	8 000	14 000	22 000
Falazás és egyéb kőműves munkák	233 950	434 400	668 350
Acsmunka	1 657 660	1 659 420	3 317 080
Vakolás és rabilolás	313 980	451 160	765 140
Tetőfedés	1 582 715	1 223 270	2 805 985
Aljzatkészítés	700 650	648 900	1 349 550
Bádogozás	869 460	382 140	1 251 600
Asztalos szerkezetek	2 590 000	385 000	2 975 000
Lakatos szerkezetek	198 000	66 000	264 000
Felületképzés	375 450	556 700	932 150
Szigetelés	14 250	13 700	27 950
Térburkolat	987 610	569 310	1 556 920
Gépészet	312 800	367 700	680 500
Összesen (nettó):	13 284 377	9 358 528	22 642 905
Afa:	3 586 782	2 526 803	6 113 584
Összesen (bruttó):	16 871 159	11 885 331	28 756 489

+ Vill.

Könyv-Építő Kft.

Legelőy Balázs

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege	Munkanem összesen
Felvonulási létesítmények	100 000		100 000
Zsaluzás és állványozás	862 750	642 150	1 504 900
Költségtérítések	50 000	150 000	200 000
Irtás, föld és sziklamunka	967 850	539 702	1 507 552
Sikalapozás	701 852	121 836	823 688
Helyszíni beton vasbeton munka	757 400	1 133 140	1 890 540
Előregyártott épületszerkezeti elemek	8 000	14 000	22 000
Falazás és egyéb köműves munkák	233 950	434 400	668 350
Ácsmunka	1 657 660	1 659 420	3 317 080
Vakolás és rabilolás	313 980	451 160	765 140
Tetőfedés	1 582 715	1 283 270	2 805 985
Aljazatkészítés	700 650	648 900	1 349 550
Bádogozás	869 460	382 140	1 251 600
Asztalos szerkezetek	2 590 000	385 000	2 975 000
Lakatos szerkezetek	198 000	66 000	264 000
Felületképzés	375 450	556 700	932 150
Szigetelés	14 250	13 700	27 950
Térburkolat	987 610	569 310	1 556 920
Gépészet	312 800	367 700	680 500
Összesen (nettó):	13 284 377	9 358 528	22 642 905
Áfa:	3 586 782	2 526 803	6 113 584
Összesen (bruttó):	16 871 159	11 885 331	28 756 489

Felvonulási létesítmények

Ravatalozó felújítása és átalakítása - Leányvár Erzsébet utca

2020. április

hrs: 222- Mennyiségi kiírás

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Díj összesen
1	12-011-1.1-0025001	Mobil WC bérleti díj elszámolása, szállítással, heti karbantartással, Mobil W.C. bérleti díj/hó	2,0	db	50 000	100 000	

Munkanem összesen:

100 000

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre összesen	Díj Anyag összesen	Díj összesen
1	15-012-33.2	Bakállvány készítése pallóterítéssel, vasbakkal, 2,00 kN/m ² terhelhetőséggel, 1,50-4,00 m magasság között	106,0	m ²	750	2 400	79 500	254 400
2	15-004-021.1.2.1.1.2	Gerendazsaluzás, 20-60 cm oldalmagasság között, szerelt táblás zsaluzattal, alátámasztó állvánnyal, födémzsaluzattal, 3,01-4 m magasság között	17,5	m ²	8 500	15 000	148 750	262 500
3	15-003-1.1.1.2-0190204	Oszlopszaluzás állandó kör keresztmetszettel, 3 m magasságig, egyszeri felhasználású papírhenger zsaluzattal, kitámasztással, belső átmérő: 350-500 mm között, SONOTUBE PLUS RR egyszeri felhasználású zsaluzatok kerek betonoszlopokhoz, belső átmérő: 350	16,5	m	29 000	2 500	478 500	41 250
4	15-003-2.1.2.2.1	Oszlopszaluzás, állandó keresztmetszetű, négyzögű, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, kitámasztással, 3,01-6 m magasság között, 100 cm oldalméret felett	24,0	m ²	6 500	3 500	156 000	84 000

Munkanem összesen:

862 750

642 150

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
2		Geodéziai kitűzés, zsinórállás építése, bontása	1,0	kit	50 000	150 000	50 000	150 000

Munkanem összesen:

50 000

150 000

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	21-011-11.4	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 6,0 m ³ -es konténerbe	3,0	db	65 000		195 000	
2	21-004-5.1.2.1	Tűkörkészítés tömörítés nélkül, sík felületen kézi erővel talajosztály: V-VI.	115,0	m2	6 500	1 500	747 500	172 500
3	21-011-7.2-0120015	Feltöltések alap- és lábazati falak közé és alagsori vagy alá nem pincézett földszinti padozatok alá, az anyag szétterítésével, mozgatásával, kézi döngöléssel, osztályozatlan kavicsból, Nyers homokos kavics, NHK 0/63 Q-TT, Nyekládha [vagy műszakilag ezzel anvénártható]	3,9	m3	6 500	11 780	25 350	45 942
4	21-003-005.1.1.1	Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dűcolás nélkül, 2,0 m. szelvényig, I-II. talajosztály	20,2	m3	0	14 900		300 980
5	21-008-002.1.2	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, nagy felületen, tömörségi fok: 90%	3,9	m3	0	5 200		20 280
Munkanem összesen:						967 850	539 702	

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij összesen	Dij összesen
1	32-002-1.1.1-0120011	Előregyártott azonnal terhelhető nyílászáró elhelyezése (válaszfal áthidalók is), tartószerkezetre, csomóponti kötés nélkül, falazat szélességű áthidaló elemekből vagy több elem egymás mellé sorolásával, a teherhordó falváll előkészítésével, kiegészítő hőszigetelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílászáró POROTHERM A-10 kerámia burkolatú nyílászáró, válaszfalhoz, 1,25 m Ivaav ezzel műszakilag egyenértékű	4	db	2 000	3 500	8 000
Munkanem összesen:						8 000	14 000

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag	Dij Anyag	Dij összesen
1	33-001-1.3.4.3.1.1-0200406	Teherhordó és kitöltő falazat készítése, beton, könnyűbeton falazóblokk vagy zsaluzóelem termékekből, 300 mm falvastagságban, 300x500x250 mm-es méretű beton zsaluzóelemből, kitöltő betonnal, betonacél beépítéssel, ZS 30-as zsaluzóelem, 300/500/250 mm, C12/15-16 kivételével kivétel nélkül	9,6	m ²	8 500	25 000	81 600
2	33-001-1.3.2.4.1.1-0010201	Teherhordó és kitöltő falazat készítése, beton, könnyűbeton falazóblokk vagy zsaluzóelem termékekből, 200 mm falvastagságban, 200x500x230 mm-es méretű beton zsaluzóelemből, kitöltő betonnal, betonacél beépítéssel, Leier ZS 20-as zsaluzóelem, 200/500/230 mm, C12/15-16 kivételével kivétel nélkül	6,5	m ²	8 000	21 000	52 000
3	33-001-1.2.1.3.1.1.2-0011251	Teherhordó és kitöltő falazat készítése, porusbeton termékekből, normál elemekből, 300 mm falvastagságban, 600x200x300 mm-es méretű kézi falazóelemből (fügavastagság 10 mm), falazó, meszes cementhabarcsba falazva, YTONG Classic P2-0,5 GT jelű, 600x200x300 mm méretű elemekből	3,6	m ²	18 500	6 500	66 600
4	33-011-1.1.2.1.2.1.1-2132106	Válaszfal építése, égetett agyag-kerámia termékekből, nútfédes elemekből, 100 mm falvastagságban, 500x238x100 mm-es méretű válaszfalpból, falazó, cementes mészhabarcsba falazva, POROTHERM 10 N+F válaszfal, 500x238x100 mm, M 1 (HFN...mm) falazó, cementes mázshabarcsba falazva, különösen ezzel anyagátviteli	7,5	m ²	4 500	4 600	33 750
Munkanem összesen:							233 950
							434 400

Sz.	Teljeszám	Teljes szövege	Menny.	Egység	Anyag csoport	Díj csoport	Díj összesen	Díj összesen
1	25-0001-1-01-001	Felújítás és átalakítás 15 cm-es alátöltésű EPS PERLAS T hálós - típusú PP szőnyeg alátöltés a talajszintig a szomszédos épület melletti betonozással feltöltés W1. 15x15 cm-es méretűre	150,0	m ²	800	188,00	13200	13200
2	25-0001-1-04-001	Felújítás és átalakítás 15 cm-es alátöltésű EPS PERLAS T hálós - típusú PP szőnyeg alátöltés a talajszintig a szomszédos épület melletti betonozással feltöltés W1. 15x15 cm-es méretűre	150,0	m ²	1300	86,0	12900	12900
3	25-0001-1-05-001	Felújítás és átalakítás 15 cm-es alátöltésű EPS PERLAS T hálós - típusú PP szőnyeg alátöltés a talajszintig a szomszédos épület melletti betonozással feltöltés W1. 15x15 cm-es méretűre	20,0	m	1300	160	3200	3200
4	25-0001-1-06-001	Felújítás és átalakítás 15 cm-es alátöltésű EPS PERLAS T hálós - típusú PP szőnyeg alátöltés a talajszintig a szomszédos épület melletti betonozással feltöltés W1. 15x15 cm-es méretűre	120,0	m ²	2300	4200	50400	50400
5	25-0001-1-07-001	Felújítás és átalakítás 15 cm-es alátöltésű EPS PERLAS T hálós - típusú PP szőnyeg alátöltés a talajszintig a szomszédos épület melletti betonozással feltöltés W1. 15x15 cm-es méretűre	196,2	m ²	7500	4300	75180	43000
6	25-0001-1-08-001	Felújítás és átalakítás 15 cm-es alátöltésű EPS PERLAS T hálós - típusú PP szőnyeg alátöltés a talajszintig a szomszédos épület melletti betonozással feltöltés W1. 15x15 cm-es méretűre	118,8	m ²	360	360	42700	42700
Munkanem összesen:							167650	167650

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	36-005-021.2.8.2-0415432	Vékonyvakolatok, színvakolatok felhordásaalapozott, előkészített felületre, vödörös kiszerelesű anyagból, kombinált köőanyagú vékonyvakolat készítése, egy rétegben gördűlőszemcsés, dörzsoljt vagy kapart kivitelben, homlokzaton, 1,5-2,5 mm-es szemcsémérettel Raumit Onon Struktur Vakolat Kanart 1,5 mm l ezincenont	103,2	m2	1 800	2 300	185 760	237 360
2	36-007-9.2-0417936	Lábazati vakolatok; díszítő és lábazati műgyantás köőanyagú vakolatréteg felhordása, kézi erővel, vödörös kiszerelesű anyagból Lábazati díszítő vakolat 2 mm	20,7	m2	3 000	2 300	62 100	47 610
3	36-002-4-0411028	Vékonyvakolat alapozók felhordása, kézi erővel weber.therm primer G700 vékonyvakolat alapozó, Kód: G700	103,2	m2	350	450	36 120	46 440
4	36-003-1.1.1.1-0414710	Oldalfalvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiszerelesű szárazhabarcsból, sima, normál mész-cement vakolat, 1 cm vastagságban kézi alapvakolat, Cikkszám: 215011	15,0	m2	1 200	4 650	18 000	69 750
5	36-003-2.1.1.1-0414710	Mennyezetvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiszerelesű szárazhabarcsból, sima, normál mész-cement vakolat, 1 cm vastagságban kézi alapvakolat, Cikkszám: 215011	10,0	m2	1 200	5 000	12 000	50 000

Munkanem összesen:

313 980 **451 160**

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	43-002-1.5-0149457	Függőereszcsatorna szerelése, félkörszelvényű, bármilyen kiterített szélességben, alumínium lemezből PREFA függő ereszcsonna 40-es porfestett alumínium standard	58,5	m	5 880	2 500	343 980	146 250
2	43-002-11.5-0149469	Lefolyócső szerelése kör keresztmetszettel, bármilyen kiterített szélességgel, alumínium lemezből, PREFA lefolyócső Ø120 körszelvényű, bevonatos alumínium 0,7/3000, standard	13,5	m	8 500	2 500	114 750	33 750
3	43-003-8.3.1-0149643	Ablak- vagy szemöldökkarkány bevonatos alumínium lemezből, 50 cm kiterített szélességig	8,5	m	4 500	3 000	38 250	25 500
4	43-001-2.1.3-0149106	Ablakpárkány PREFALZ® alumínium szalagból fényes felülettel, 0,7 mm vtg., Ksz: 33 cm	38,4	m ²	7 800	3 500	299 520	134 400
5	43-001-1.7-0095771	Sávós szalagfedések; Sima fémlemez fedés készítése lemezzsalagból, kettős állókorcossal, 30°-ig, 100 m ² felett, 550 mm korctávolságig, PREFALZ alumínium szalag sima felülettel, fólia nélkül, 0,7x1000 mm, 1 m ² = 1,89 kg, P.10 bevonattal, 40 év alapanyag és 40 év szín garanciával, standard színekben. 60 kg/tekercs ivaqv műszakiilag ezzel Táblás fedések; Táblalemezes fémlemezfedéshez alátétlécet kialakítása; BAUDER TOP UD33 NSK műanyagszálas térháló az átszellőzés érdekében, öntapadó illesztőcsik,	38,4	m ²	1 900	1 100	72 960	42 240

Munkanem összesen:

869 460

382 140

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	K-44-012-1.1.2.8.1-0222382	Fa kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falfnyílásba, tömítés nélkül (szerelvényezve, finombeállítással), 4,00 m kerület felett egyszárnyú bukó-nyíló ablak, Ug = 1,1 W/m ² K 180 x 240 cm [vagy műanyagból] (Δ.N.1)	1	db	650 000	35 000	650 000	35 000
2	K-44-012-1.1.2.8.1-0222382	Fa kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falfnyílásba, tömítés nélkül (szerelvényezve, finombeállítással), 4,00 m kerület felett egyszárnyú bukó-nyíló ablak, Ug = 1,1 W/m ² K 120 x 60 cm [vagy műanyagból] (Δ.N.1)	7	db	190 000	35 000	1 330 000	245 000
5	K-44-012-1.1.2.8.1-0222383	Fa kültéri nyílászárók, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése előre kihagyott falfnyílásba, tömítés nélkül (szerelvényezve, finombeállítással), 4,00 m kerület felett egyszárnyú bukó-nyíló ablak, Ug = 1,1 W/m ² K 100 x 200 cm [vagy műanyagból] (Δ.N.1)	1	db	250 000	35 000	250 000	35 000
11	44-001-1.1.1.1-0164702	Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falfnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítés nélkül, (szerelvényezve, finom beállítással), MDF vagy keményfém szerkezetes ajtó, 6,00 m kerületig, Borovi MDF beltéri ajtó UTH tok, tömör, RAL festett, kilincs nélkül 100 x 210 cm [vagy műanyagból] (Δ.N.1)	2	db	180 000	35 000	360 000	70 000
Munkanem összesen:							2 590 000	385 000

Lakatos szerkezetek

Ravatalozó felújítása és átalakítása - Leányvár Erzsébet utca hrsz: 222- Mennyiségi kiírás

2020. április

Sz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij Anyag egységre összesen	Dij összesen
1	45-051-11.2.1.3	Acél korlát elhelyezése, vízszintes pálcás kivétel (5 sor pálcával), kapaszkodótartóval, pálcátartóval, Ø100 mm talppal	4,40 m		45 000	15 000	66 000
Munkanem összesen:						198 000	66 000

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	47-000-1.99.1.2.1.2-0218023	Belső festéseknél felület előkészítése, részmunkák; felület glettelése zsákos kiszerezésű anyagból (alapozóval, sarokvédelemmel), bármilyen padozatú helyiségben, vakolt felületen, 1,5 mm vastagságban tagolt felületen, Rigips Rimano 0-3 belsőtéri nagyszilárdságú glettelő nincz lúgos műanyag bázisú vizes-diszperziós Diszperziós festés műanyag bázisú vizes-diszperziós fehér vagy gyárilag színezett festékekkel, új vagy régi lekapart, előkészített alapfelületen, vakolaton, két rétegben, tagolatlan síma felületen, Caparol Deckweiss Top diszperziós belső falfesték mindecsillós fehér	128,5	m2	800	750	102 800	96 375
2	47-011-15.1.1.1-0159456	Külső fafelületek lazúrozása, gyaluit felületen, oлдószeres lazúrral, két rétegben, tagolt felületen Revco Wood-Line falazúr, natúr	128,5	m2	900	650	115 650	83 525
3	47-031-3.12.2.2-0418751		157,0	m2	1 000	2 400	157 000	376 800

Munkanem összesen:

375 450

556 700

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységre	Anyag összesen	Dij összesen
1	48-002-001.1.1.1-0413081	Bitumenes lemez szigetelés aijzatának kellofitése, egy rétegben, vízszintes felületen, oldószeres hideg bitumenmázzal (száraz felületen) oldószeres bitumenmáz	10,0	m2	225	270	2 250	2 700
2	48-002-001.3.1.1-0413352	Talajnedvesség elleni szigetelés; Padlószigetelés, egy rétegben, minimum 4,0 mm vastag oxidált bitumenes lemezzel, az aljzathoz foltonként vagy sávokban olvasztásos ragasztással, az átlapolásoknál teljes felületű hegesztéssel fektetve 4 MM üvegfátyol hordozórántóni. 4 mm návalóras vastancánii nvidiált bitumenes lamaz	10,0	m2	1 200	1 100	12 000	11 000
Munkanem összesen:							14 250	13 700

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj összesen	Díj összesen
1	62-002-21.3-0613950	Egyéb használatos szegélykövek, út és közforgalom szegélyek készítése, alapárok kiemelése nélkül, betonhézagolással, 100 cm hosszú elemekből, LEIER Quartz kerfi szegélykő, szürke, 100x5x20 cm , Cikkszám: HUTJS2765 [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	2,1,2	m	2 800	1 800	59 360
2	62-003-8.1-0613902	Tér- vagy járdaburkolat készítése, beton burkolókból soros, halszálka, parketta vagy kazettás kötésben, homokagyazatba fektetve, 10x20x4, 10x20x5, 10x20x6, 10x20x8 cm-es méretű idomkövel, 10x20x6 cm, antracit, N+F , Cikkszám: HUTJH4364 [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	107,3	m2	5 500	4 500	590 150
3	61-004-1.1-0110517	Szört alap készítése, egy rétegben, 15-25 cm vastagságban, 4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből vagy kohósalakközből, Nemes zúzottkő, NZ 55/100 Bazalt-Középkő, Uzsa [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	16,1	m3	21 000	3 000	338 100
Munkanem összesen:						987 610	569 310

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Dij egységár	Anyag összesen	Dij összesen
		Vízellátás csatornázás						
1	81-431-001-018-11-21101	alkalmazásra, préskötéses idomokkal és tartószerkezetekkel, szabadon, horonyba vagy padlócsatornába szerelve, szakaszos nyomáspróbával (de a szerelőkömüves munkák nélkül). Anyaga: DIN EN 10088 szerinti 1.4401 anyagminőségű rozsdamentes acél, 2% feletti molibdén tartalommal. ÁGVEZETÉKI SZERELÉSRE GEBERIT MAPRESS INOX (Mapress E-Stat) típusú, átm. 18,0 x 1,0 mm - ig csőtartószerkezetekkel, külön ítéletben kiírt hosszúhúvelyes fixpont elemek, csőkötések, csődíomok ára nélkül. Anyaga: polietilén GEBERIT-PE típusú, szabadon szerelve	10 m		3 500	2 800	35000	28000
	2 81-251-107-056-42-85001	átm. 56 x 3,0 mm 363.000.16.0	28 m		1 100	5 100	30800	142800
	3 81-251-110-110-42-85001	átm. 110 x 4,3 mm 367.000.16.0 szelvényes, acél, 2% feletti molibdén tartalommal, szabadon szerelve, vagy csatlakozóval	12 m		2 700	5 600	32400	67200
	4 82-212-112-002-03-11201	bűzelzáró takaróelemmel, túlfolyóval 45x32 cm fehér 73264501	1 db		65 000	18 000	65000	18000
	5	együtt, üllökével, (de az üllöke ára nélkül), felszerelve, V&B OMNIA-classic típusú, mélyöblítésű fehér 76821001	1 db		85 000	15 000	85000	15000
	6 82-213-212-001-03-11371	V&B OMNIA-classic típusú, mélyöblítésű fehér 76821001	1 db		15 000	8 500	15000	8500
	7 82-121-202-022-61-71853	Sarokszelep, sárgarézből, krómozott kivitelben, felszerelve, MOFÉM típusú, 1/2"- 1/2" 323028	2 db		6 500	5 600	13000	11200
	8 82-281-852-110-41-00451	gumimembránnal, max. teljesítmény 37 l/s, felszerelve, DN 110 HL900N jelű, EN12380-1 szerinti PP DN110/75/50 (szűkítővel) HL900N	2 db		2 800	3 500	5600	7000
	9 82-121-223-003-25-31271	védett vízbúzárral, 145x145 mm-es Klick-Klack lefolyórács rögzítővel, 138x138 mm-es nemesacél lefolyóraccsal, 48 l/perc lefolyótejesítménnyel, felszerelve	1 db		16 000	8 000	16000	8000
	10 48-830-011-022-59-84220	poliuretán anyagú csőhéjjal, illesztések, hézagok, csővégek lezárásával, AC/ARMAFLEX típusú, csőhéj, végtelenített, anyaga: szintetikus gumi, 9,0 mm vastag 22 mm átm. Csővezeték-ig ACE 09-022/E AC/ARMAFLEX típusú, csőhéj, anyaga: szintetikus gumi, 9,0 mm vastag	10 m		1 500	600	15000	6000
	11 82-999-111-001	Víz- csatormaszerelési munkák próbái, vízvezetéki lefolyórendszer tömörítési próbája	1 óra			26 000		26000
	12 82-999-111-002	vízvezetéki nyomórendszer nyomáspróbája	1 óra			30 000		30000
		Összesen					312800	367700

Ssz	Tételszám	Tétel szövege	Menny	Egység	Anyag egységre	Díj egységre	Anyag összesen
	1	Villanyszerelés		db			457 220

Dij
összesen

725 120

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	71-001-1.1.1.1.1-0110116 (1) ÖN Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, előre elkészített falhoronyba, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 11-16 mm HYDRO-THERM beltéri Mű III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 16 mm, Kód: MU-III 16 200 m	57	440	11.400	88.000
2	71-001-1.1.1.1.2-0110123 (2) ÖN Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, előre elkészített falhoronyba, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 21-29 mm HYDRO-THERM beltéri Mű III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 23 mm, Kód: MU-III 23 10 m	84	720	840	7.200
3	71-001-1.2.1.1 (10) ÖN Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, falon kívül, előre elkészített tartó szerkezetre szerelve, erősített falú kivitelben, közepes mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 9-16 mm 40 m	90	880	3.600	35.200
4	71-001-2.2 (24) ÖN Hajlékonyfalú műanyag páncélcső (betonba önthető) elhelyezése előre elkészített tartóra, falhoronyba, öntött betonba (köpenyburkolatú műanyag gégecső kivitel), Névleges méret: 21-29 mm 80 m	150	680	12.000	54.400
5	71-001-11.1.1-0121108 (34) ÖN Elágazó doboz illetve szerelvénydoboz elhelyezése, süllyesztve, fészekvésés nélkül, Névleges méret: Ø65 mm, 2xØ65 mm HYDRO-THERM fehér sorolható doboz, 65-SK2, Kód: 65-SK2 25 db	60	840	1.500	21.000

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
6	71-001-11.1.2-0121003 (35) ÖN Elágazó doboz illetve szerelvénydoboz elhelyezése, süllyesztve, fészekvésés nélkül, Névleges méret: 70, 80, 100, 150, 200 mm 87, 107, 159, 240, 238 mm (70 - 300 mm) HYDRO-THERM beltéri elágazó doboz, Müdk 100 mm, Kód: 100-K 10 db	330	840	3.300	8.400
7	71-001-11.2.1-0122001 (36) ÖN Elágazó doboz illetve szerelvénydoboz elhelyezése, falán kívül, bármely méretben HENSEL D 9020 Z összekötő doboz rézvezetékhez, 2,5 mm ² , üres, EAN: 4012591606406 5 db	554	800	2.770	4.000
8	71-002-1.1-0210002 (1) ÖN Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm ² H07V-U 450/750V 1x1,5 mm ² , tömör rézvezetővel (MCu) 400 m	41	80	16.400	32.000
9	71-002-1.1-0210003 (1) ÖN Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm ² H07V-U 450/750V 1x2,5 mm ² , tömör rézvezetővel (MCu) 300 m	75	80	22.500	24.000
10	71-002-1.3-0213010 (3) ÖN Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 10-16 mm ² H07V-K 450/750V 1x 10 mm ² , hajlékony rézvezetővel (Mkh) 30 m	270	200	8.100	6.000

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
11	71-002-21.1-0216601 (26) Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm ² A03VV-F 300/300V műanyag hangszoró vezeték 2x 1 mm ² , hajlékony rézvezetővel (MT) 100 m	180	200	18.000	20.000
12	71-002-21.1-0217073 (26) Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm ² H05VV-F 300/500V műanyag hangszoró vezeték 2x 2,5 mm ² , hajlékony rézvezetővel 200 m	240	320	48.000	64.000
13	71-002-21.1-0221521 (26) ÖN Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési elenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm ² NYM 300/500V 3x 1,5 mm ² , tömör rézvezetővel (MBCu) 80 m	173	600	13.840	48.000
14	71-005-1.1.1.1-0561951 (1) ÖN Komplett világítási szerelvények; Fali kapcsolók elhelyezése, süllyesztve, 10A egypólusú kapcsolók LEGRAND Valena egypólusú kapcsoló kerettel, fehér, R: 692700 8 db	1.262	1.200	10.096	9.600
15	71-005-1.11.1.1.1-0561954 (18) ÖN Komplett világítási szerelvények; Csatlakozóaljzat elhelyezése, süllyesztve, 16A, földelt, egyes csatlakozóaljzat (2P+F) LEGRAND Valena csatlakozóaljzat 2P+F kerettel, fehér, R: 692706 14 db	1.091	1.200	15.274	16.800

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
16	71-009-1.2.5-0622078 (10) ÖN Áramköri kiselosztók falba süllyesztett kivitelben, kalapsínes szerelőlappal, N- és PE sínnel, max. 63A-ig, IP 30 védettséggel (kismegszakítók, védőkapcsolók, távkapcsolók stb. számára), üresen, kiselosztók 24 egység HENSEL VK 4224 lakáselosztó, 2 soros, falba építhető, ajtós, 335x420x90 mm, IP 40, EAN: 4012591612964 1 db	45.000	32.000	45.000	32.000
17	71-009-13.1-0622154 (53) Fogyasztásmérő szekrény elhelyezése, (fogyasztásmérő beépítése nélkül) IP 54 védettséggel, műanyagból, 300 x 600 mm-ig HENSEL Mi 72211-0 fogyasztásmérő szekrény, körvonalméret: 300 x 450 mm, 1 db egyfázisú mérő számára. Segéd oszlop állítása és meglévő légvezeték átkötése, meghosszabbítása. 1 db	150.000	120.000	150.000	120.000
18	71-010-11.3.1-0115475 (69) Falon kívüli, vízmentes kültéri lámpák elhelyezése, min. IP 54, izzólámpás kivitelben. Dekoratív falikar. 2 db	15.600	4.160	31.200	8.320
19	71-010-16.1.1-0159081 (387) Falilámpák elhelyezése beltérre. Meglévő falikarok vissza szerelése. 6 db	0	3.800	0	22.800
20	71-010-16.1.1-0159082 (387) ÖN Falilámpák elhelyezése beltérre, izzólámpás kivitelben, normál és halogén izzós VI-KO MANOLYA fali lámpatest, feles, IP 20, polikarbonát búrával, 75 W normál izzós, porcelán foglalattal, E27, szürke, Csz: 90903902 4 db	5.000	3.800	20.000	15.200
21	71-010-22.4.2 (441) ÖN Padlóba/falba süllyesztett lámpatestek, izzós kivitel, energiatakarékos (vagy vegyes) fényforrással (becsavarható kompakt fénycsővel (E14, E27) 3 db	7.800	5.400	23.400	16.200

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
22	71-013-9 (34) ÖN Villám és érintésvédelmi mérés és jegyzőkönyv készítése 1 mp*	0	32.000	0	32.000
23	71-014-5.2-0160653 (8) Felelős Műszaki Vezetői díj 1 1db	0	40.000	0	40.000
Munkanem összesen:				457.220	725.120

ELŐTERJESZTÉS
Leányvár Község Önkormányzata Képviselő-testületének
2020. augusztus 12. rendkívüli ülésére

Tisztelt Képviselő-testület!

Megjelent a települési önkormányzatok szociális célú tüzelőanyag vásárláshoz kapcsolódó kiegészítő támogatásáról szóló pályázat. A tavalyi évhez hasonlóan idén is benyújthatjuk támogatási igényünket az ebr42 rendszeren keresztül. A támogatási igény benyújtási határideje 2020. augusztus 31.

A pályázat alapján a támogatásra az 5000 fő lakosságszámot meg nem haladó települési önkormányzatok pályázhatnak. Az idei évben is a tűzifa mellett, szén vásárlásra is lehetősége van az önkormányzatoknak. A pályázati kiírás alapján a szociális igazgatásról és szociális ellátásokról szóló törvény szerinti aktív korúak ellátására, időskorúak járadékára, vagy települési támogatásra jogosult, valamint a gyermekek védelméről és a gyámügyi igazgatásról szóló törvényben szabályozott halmozottan hátrányos helyzetű gyermeket nevelő család előnyt élvez.

Háztartásonként legfeljebb 5 m³ tűzifa jár. Leányvár község részéről 50 erdei m³ tűzifa mennyiséget igényelnénk, ehhez bruttó 63 500,- Ft önrészt kell biztosítanunk, egyben vállalnia kell az önkormányzatnak azt, hogy a szociális célú tűzifában, vagy szénben részesülőtől ellenszolgáltatást nem kér.

Kérem, hogy megvitatás után a következő határozati javaslatot elfogadni szíveskedjenek:

HATÁROZATI JAVASLAT

Leányvár Község Önkormányzata Képviselő-testületének

.../2020.(VIII.12.) L.K.Ö.Kt. határozata

a „2020. évi szociális célú tüzelőanyag vásárláshoz kapcsolódó támogatás”-ról szóló pályázatról

- 1.) Leányvár Község Önkormányzat Képviselő-testülete pályázat formájában benyújtja igényét a Belügyminiszter által meghirdetett Magyarország 2020. évi költségvetéséről szóló 2019. évi LXXI. törvény 3. melléklet I. 8. pont szerinti **a települési önkormányzatok szociális célú tüzelőanyag vásárláshoz kapcsolódó támogatásra**.
- 2.) A pályázat keretében igénylendő támogatás fajtája és mennyisége: 50 erdei m³ keménylombos fafajtájú tűzifa.
- 3.) A pályázat keretében az önkormányzat által vállalt saját forrásként biztosított önrész összege 1000 Ft/erdei m³ + áfa, összesen bruttó 63 500 Ft (azaz bruttó hatvanháromezer-öttszáz forint), mely összeg Leányvár Község Önkormányzatának 2020. évi költségvetésének „egyéb üzemeltetési anyagok” soron rendelkezésre álló keret terhére biztosított.
- 4.) A képviselő-testület vállalja, hogy a szociális célú tüzelőanyagban részesülőtől semmilyen ellenszolgáltatást nem kér.

Határidő: azonnal
Felelős: Fári Csaba
polgármester

Leányvár, 2020. augusztus 07.

Fári Csaba s.k.
polgármester

