

Horváth Tibor építész tervező

Petőháza, Ifjúság út 24.

Tel: +3630 9241 669

Email: info@architline.hu

Név :Kópháza Község Önkormányzata

Cím :9495 Kópháza, Fő u. 15.

Kelt: 2017. november 30.

Szám: 4/2017

KSH besorolás:.....

Teljesítés:20.. év.....hó...nap

Készítette: Tóth Imre, Horváth Tibor

A munka leírása:

Polgármesteri Hivatal bővítésének építőmesteri munkái

LIFTAKNA KÉSZÍTÉSE és kiegészítő munkái

2. ütemhez tartozó

A költségvetésben, műszaki leírásban és CPR-ben kiírt anyagokat kell beépíteni,
vagy azzal egyenértékűt!

Költségvetés főösszesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költsége		
2.2 Áfa	27.00%	0

Aláírás

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	15-002-1.2.2 (4) ÖN Kétoldali falzsaluzás függőleges vagy ferde sík felülettel, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, 3,01-6 m magasság között 159 m2	0	0	0	0
2	15-004-1.1.2.3 (6) ÖN Síklemeszsaluzása, alátámasztó állvánnyal, födémzsaluzattal, zsaluhéj táblákkal borítva, 4,01-6 m magasság között 2,82 m2	0	0	0	0
3	15-902-1.2.2-0024002 (2) ÖN BÉRLETI DÍJ kétoldali falzsaluzásnál, függőleges vagy ferde sík felülettel, szerelt táblás zsaluzattal, kézzel mozgatva, 3,01-6 m magasság között Szerelt táblás zsaluzat bérleti díj/Hó 159 m2	0	0	0	0
4	15-904-1.1.2.3-0024019 (3) ÖN BÉRLETI DÍJ síklemeszsaluzásnál, alátámasztó állvánnyal, födémzsaluzattal, zsaluhéj táblákkal borítva, 4,01-6 m magasság között Szerelt táblás zsaluzat bérleti díj/Hó 2,82 m2	0	0	0	0
5	21-003-7.1.1.1 (44) ÖN Munkagödör földkiemelése épületek és műtárgyak helyén bármely konzisztenciájú, I-IV. oszt. talajban, gépi erővel, kiegészítő kézi munkával, alapterület: 10,00 m ² -ig, 2,0 m mélységig 9,4 m3	0	0	0	0
6	21-004-5.1.1.1 (15) ÖN Tükörcsízítés tömörítés nélkül, sík felületen gépi erővel, kiegészítő kézi munkával talajosztály: I-IV. 21 m2	0	0	0	0

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
7	21-011-7.2-0120123 (14) 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 0/125 Q-T, 1,2 m3	0	0	0	0
8	22-003-1.1-0133114 (1) Szivárgó fenékcsatorna, folyóka ágyzatának készítése, osztályozott kavics kitöltéssel Osztályozott kavics, OK 16/24 TT, 1,5 m3	0	0	0	0
9	23-003-11.2-0222210 (7) ÖN Szerelőbeton készítése,minőségű betonból 10 cm vastagságig C16/20 - X0v(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D _{max} = 16 mm, m = 6,6 finomsági modulussal 0,6 m3	0	0	0	0
10	31-001-1.2.1-0220953 (4) ÖN Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 4-10 mm átmérő között FERALPI hidegen húzott bordás betonacél, 6 m-es szálaban, BHB55.50 6 mm 0,02 t	0	0	0	0
11	31-001-1.2.1-0220955 (4) ÖN Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 4-10 mm átmérő között FERALPI hidegen húzott bordás betonacél, 6 m-es szálaban, BHB55.50 8 mm 1,02 t	0	0	0	0

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
12	31-001-1.2.2-0221002 (5) ÖN Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 12-20 mm átmérő között FERALPI bordás betonacél, 6 m-es szálaban, Bst500S 12 mm 0,27 t	0	0	0	0
13	31-011-3.3.2-0240210 (15) ÖN Vasbetonfal készítése, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, szivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel, 13-24 cm vastagság között C25/30 - XC1 képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D _{max} = 16 mm, m = 6,5 finomsági modulussal 10,6 m3	0	0	0	0
14	31-011-3.3.2-0250410 (15) Vasbetonfal -lemezalap készítése, vízzáró beton X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, szivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel, 13-24 cm vastagság között C30/37 - XC1 kissé képlékeny kavicsbeton keverék CEM 52,5 pc. D _{max} = 24 mm, m = 7,0 finomsági modulussal 2,6 m3	0	0	0	0
15	31-021-4.3.2-0241210 (27) ÖN Sík vagy alulbordás vasbeton lemez készítése, 15°-os hajlásszögig, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, betonszivattyús technológiával, vibrátoros tömörítéssel, 12 cm vastagság felett C25/30 - XC2 képlékeny kavicsbeton keverék CEM 42,5 pc. D _{max} = 16 mm, m = 6,6 finomsági modulussal 0,8 m3	0	0	0	0
16	32-002-1 4 db IPE 180-as kiváltógerenda, nyílásképzésnél elhelyezése , a teherhordó falváll előkészítésével,elburkolással 200 cm/db 4 db	0	0	0	0

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
17	33-000-1.1.1.1.1 (1) ÖN Teherhordó és kitöltő falazat bontása, égetett agyag-kerámia termékekből, kisméretű, mészhomok, magasított vagy nagyméretű téglából, bármilyen falvastagsággal, falazó, cementes mészhabarcsból 1,7 m3	0	0	0	0
18	33-000-21.1.1.2.2.1 (23) ÖN Válaszfal bontása, égetett agyag-kerámia termékekből, erősítő pillérrel vagy erősítő pillér nélkül falazva, üreges kerámia válaszfaltéglából, 10 cm vastagságig, falazó, cementes mészhabarcsból falazva 8,15 m2	0	0	0	0
19	633-061-1 Kerámia szellőzőrács elhelyezése 20X20 1 db	0	0	0	0
20	35-001-1.3-0680041 (3) ÖN Fa tetőszerkezetek bármely rendszerben faragott (fűrészelt) fából, 0,026-0,030 m ³ /m ² bedolgozott famennyiség között Fűrészelt gerenda 150x200-300x300 mm 3-6.5 m l.o. 4 m2	0	0	0	0
21	35-005-1.1.1-0211005 (1) ÖN Vízálló, műgyantával stabilizált faforgácslap (OSB) elhelyezése vágott (nútolatlan) kivitelben, tetőszerkezet szaruzatára Vízálló faforgácslap (OSB), 2500x1250x15 mm méretű 5,7 m2	0	0	0	0
22	35-011-1.3.2-0251013 (6) ÖN Faanyag gomba és rovarkártevő elleni megelőző, egyidejűleg égéskésleltető védelme merítéses, bemártásos, fűrésztéses technológiával felhordott anyaggal PYRONATUR faanyag rovar, gomba és tűz elleni védőszer 4,5 m2	0	0	0	0
23	36-002-4-0415917 (4) ÖN Vékonyvakolat alapozók felhordása, kézi erővel Baumit Univerzális alapozó Cikkszám: 960125, vakolt felületre 68,12 m2	0	0	0	0

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
24	36-005-21.2.4.2-0415261 (47) ÖN Vékonyvakolatok, színvakolatok felhordása alapozott, előkészített felületre, vödörös kiszerelésű anyagból, szilikát vékonyvakolat készítése, egy rétegben, 1,5-2,5 mm-es szemcsemérettel Baumit SilikatTop (Baumit Szilikát) vakolat, kapart 1,5 mm, 9, 8, 7, 6 színsoport 68,12 m2	0	0	0	0
25	36-051-6.16 (47) ÖN Kültéri vakolóprofilok elhelyezése, horganyzott acélból, rozsdamentes acélból, 6 - 23 mm vakolatvastagsághoz, dilatációs profil 18,7 m	0	0	0	0
26	36-090-1.1.1-0550030 (1) Vakolatjavítás oldalfalon, mennyezeten téglá-, beton-, kőfelületen vagy építőlemezen, a meglazult, sérült vakolat előzetes leverésével, hiánypótlás 5% alatt Hvb4-mc, beltéri, vakoló, cementes mészhabarcos mésspéppel 7 m2	0	0	0	0
27	36-090-2.1.3 (24) ÖN Vakolatok pótlása, keskenyvakolatok pótlása oldalfalon, 21-40 cm szélesség között 9 m	0	0	0	0
28	36-090-2.2.3 (27) ÖN Vakolatok pótlása, keskenyvakolatok pótlása mennyezeten, 21-40 cm szélesség között 3,8 m	0	0	0	0
29	39-001-3.1.2-0120012 (29) ÖN CW fém vázszerkezetre szerelt válaszfal 2 x 2 rtg. normál, 12,5 mm vtg. gipszkarton borítással, hőszigeteléssel, csavarfejek és illesztések glettelve (Q2), egyszeres, CW 75-06 mm vtg. tartóvázzal RIGIPS normál építőlemez RB 12,5 mm, ásványi szálas hőszigetelés 4,75 m2	0	0	0	0

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
30	41-005-19.1.1-0095767 (21) ÖN Bitumenes zsindefedésnél alátétlemez elhelyezése szegezhető aljzatra, 2,5 mm vastagságig BAUDER TOP TS 40 NSK bitumens alátétlemez, öntapadó illesztőcsík 5,7 m2	0	0	0	0
31	42-000-2.1 (6) ÖN Lapburkolatok bontása, padlóburkolat bármely méretű kőagyag, mozaik vagy tört mozaik (NOVA) lapból 8,55 m2	0	0	0	0
32	42-011-2.1.1.4.1-0215096 (31) ÖN Padlóburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése beltérben, beton alapfelületen önterülő felületkiegyenlítés készítése 5 mm átlagos rétegvastagságban Baumit Nivello Quattro önterülő aljzatkiegyenlítő, max.: 20 mm, Cikkszám: 156204 10,3 m2	0	0	0	0
33	42-022-1.1.1.2.1.1-0212003 (9) ÖN Padlóburkolat készítése, beltérben, tégla, beton, vakolt alapfelületen, gres, kőporcelán lappal, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel LB-Knauf GRES/Gres ragasztó, EN 12004 szerinti C2T minősítéssel, kül- és beltérbe, fagyálló, padlófűtéshez is, Cikkszám: K00617801 LB-Knauf Colorin flex fugázó, EN 13888 szerinti CG2 minősítéssel, fehér, Cikkszám: K00630*** 10,3 m2	0	0	0	0

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
34	42-022-2.1.2.1.1-0212003 (311) ÖN Lábzatburkolat készítése, beltérben, gres, kőporcelán lappal, egyenes, egysoros kivitelben, 3-5 mm ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 10 cm magasságig, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel LB-Knauf GRES/Gres ragasztó, EN 12004 szerinti C2T minősítéssel, kül- és beltérbe, fagyálló, padlófűtéshez is, Cikkszám: K00617801 LB-Knauf Colorin flex fugázó, EN 13888 szerinti CG2 minősítéssel, fehér, Cikkszám: K00630***	11,9 m	0	0	0
35	43-001-2.1.1-0149107 (8) ÖN Sávós szalagfedések; Sima fémlemez fedés készítése lemezzsalagból, kettős állókorcós kivitelben, 30°-ig, 100 m ² -ig, 550 mm korctávolságig PREFALZ alumínium szalag stukkó felülettel, fólia nélkül, 0, 7x500 mm, 1 m ² = 1,89 kg, standard színekben, 60 kg/tekercs	5,7 m²	0	0	0
36	43-003-4.3.3.3-0149650 (132) Falszegély szerelése lágyfedésű tetőhöz, bevonatos alumínium vagy ólomlemezről, 50 cm kiterített szélességgel Falszegély PREFALZ® alumínium szalagból stukkó felülettel, 0,7 mm vtg., Ksz: 50 cm DILATÁCIÓKÉPZÉSSEL	2,2 m	0	0	0
37	44-000-1.2 (2) ÖN Fa nyílászáró szerkezetek bontása, ajtó, ablak vagy kapu, 2,01-4,00 m ² között	5 m²	0	0	0
38	45-005-1 Egyéb épületlakatos szerkezetek elhelyezése, előregyártott (ker.forgalomban kapható) íves előtető kétoldalra hajló , polikarbonát lemez fedésű.	1 db	0	0	0

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
39	47-011-15.1.1.1-0150243 (90) Diszperziós festés műanyag bázisú vizes-diszperziós fehér vagy gyárilag színezett festékekkel, új vagy régi lekapart, előkészített alapfelületen, vakolaton, két rétegben, tagolatlan sima felületen diszperziós beltéri festék, I. színcsoport 99 m2	0	0	0	0
40	48-005-1.51.1.2-0115009 (259) ÖN Csapadékvíz elleni szigetelés; Szivárgó- szűrő- és/vagy védőrétegek beépítése, HDPE anyagú, kis magasságú dombornyomott lemez elhelyezése, függőleges felületen DÖRKEN DELTA MS 8 mm dombormagasságú szigetelésvédő lemez 13,2 m2	0	0	0	0
41	48-007-1.1.1-0090106 (1) ÖN Magastető hő- és hangszigetelése; Szaruzat közti szigetelés fa vagy fém fedélszék esetén (rögzítés külön tételben), üveggyapot hőszigetelő lemezzel vagy filccel ISOVER DOMO 14 MPS 140 mm hőszigetelő filc, $\lambda_D = 0,039$ (W/mK) 4 m2	0	0	0	0
42	48-010-1.1.2.1-0414652 (5) ÖN Homlokzati hőszigetelés, üvegszövetháló-erősítéssel,(mechanikai rögzítés, felületi zárás valamint kiegészítő profilok külön tételben szerepelnek), egyenes él-képzésű, normál homlokzati EPS hőszigetelő lapokkal, ragasztóporból képzett ragasztóba, tagolatlan, sík, függőleges falon LB-Knauf polisztirol hőszigetelő lemez 14 cm, Csz: K00831640 68,12 m2	0	0	0	0
43	61-002-1.1-0111002 (1) Mechanikailag stabilizált alapréteg készítése M56 jelű, 15-25 cm vastagságban Útépitési zúzottkő, M56, Ugod 4,2 m3	0	0	0	0

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
44	62-002-21.3-0613940 (13) ÖN Egyéb használatos szegélykövek, út és körforgalom szegélyek készítése, alapárok kiemelése nélkül, betonhézagolással, 100 cm hosszú elemekből LEIER Quartz térburkoló szegélykő, szürke, 100x8x20 cm , Cikkszám: HUTPS2858 18,3 m	0	0	0	0
45	62-003-8.1-0613900 (25) ÖN Tér- vagy járdaburkolat készítése, beton burkolókőből soros, halszálla, parketta vagy kazettás kötésben, homokagyazatba fektetve, 10x20x4, 10x20x6, 10x20x8 cm-es méretű idomkövel LEIER Piazza 10x20x6 cm, szürke, N+F , Cikkszám: HUTJH4362 21 m2	0	0	0	0
Munkanem összesen:				0	0