

Név :

Biharnagybajom Község Önkormányzata

Cím :

4172 Biharnagybajom, Rákóczi u. 5. sz.

Kelt:

A munka leírása:

Készítette :

Biharnagybajom, Várkert u. 35. sz. 1750 hrsz- ú területen

művelődési ház épületének felújítási munkái során álmennyezet átalakítása

Költségvetés főösszesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei	0	0
1.1 Közvetlen önköltség összesen	0	0
2.1 ÁFA vetítési alap	0	
2.2 Áfa	27,00%	0
3. A munka ára	0	

Aláírás

Munkanem összesítő

Munkanem megnevezése	Anyag összege	Díj összege
Ácsmunka	0	0
Szárazépítés	0	0
Szigetelés	0	0
Elektromosenergia-ellátás, villanyszerelés	0	0
Összesen:	0	0

Ácsmunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	35-021-1- 0211271	Faanyag lángmentesítése mázolási technológiával felhordott anyaggal, egyszeri bevonat KEMIKÁL TETOL FB égéskésleltető, gomba- és rovarkárosítás elleni, faanyagvédő szer, zöld meglévő álmennyezeti szelemenek és beépítésre kerülő 5/15 méretű kereszt fa tartóknál	120	m2	0	0	0	0
2	35-080-4.1- 0310001	közbenső fa tartók elhelyezése felfüggesztéssel	0,5318	fam3	0	0	0	0
Munkanem összesen:							0	0

Szárazépítés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	39-000-3.1	Kazettás álmennyezetek bontása, látszóbordás	215,83	m2	0	0	0	0
2	39-004- 1.1.4.1- 0140001	Látszóbordás függesztett álmennyezet szerelése, L falszegéllyel, 15 mm talpszélességű fő és kereszt tartószerkezettel, gipsz anyagú betételek elhelyezésével, 60x60 cm-es raszterben Rigips Gyptone Base 31 tömör lap, 600x600x12,5 mm, A élképzéssel (meglévő anyagok felhasználásával)	215,83	m2	0	0	0	0
Munkanem összesen:							0	0

Szigetelés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	48-000-26	Leterheléssel rögzített vagy rögzítés nélküli hőszigetelő lemezek bontása, vízszintes felületről	215,83	m2	0	0	0	0
2	48-007- 1.1.1- 0112152	Magastető hő- és hangszigetelése; Szaruzat közti szigetelés fa vagy fém fedélszék esetén (rögzítés külön tételben), üvegyapot hőszigetelő lemezzel vagy filccel URSA DF 35 GOLD kasírozatlan többfunkciós hidrofőbizálható öntartó ásványgyapot (üvegyapot)	260,69	m2	0	0	0	0
		hő- és hangszigetelő tekercs, $\lambda_{D=0,035}$ (W/mK), 50 mm felülről 1 rtg URSA SECO PRO 0,04 páraáteresztő fedési fólia terítéssel						
3	48-007- 1.1.1- 0112153	Magastető hő- és hangszigetelése; Szaruzat közti szigetelés fa vagy fém fedélszék esetén (rögzítés külön tételben), üvegyapot hőszigetelő lemezzel vagy filccel URSA DF 35 GOLD kasírozatlan többfunkciós hidrofőbizálható öntartó ásványgyapot (üvegyapot)	260,69	m2	0	0	0	0
		hő- és hangszigetelő tekercs, $\lambda_{D=0,035}$ (W/mK), 100 mm						
4	48-007- 1.1.1- 0114433	Magastető hő- és hangszigetelése; Szaruzat közti szigetelés fa vagy fém fedélszék esetén (rögzítés külön tételben), üvegyapot hőszigetelő lemezzel vagy filccel URSA FDP 1 kasírozatlan többfunkciós hidrofőbizált ásványgyapot (üvegyapot) hő- és	260,69	m2	0	0	0	0
		hangszigetelő tábla, $\lambda_{D=0,038}$ (W/mK), 100 mm alulról 1 rtg URSA SECO PRO 100 pára és légzáró fólia rögzítése lécezésre						
Munkanem összesen:							0	0

Elektromosenergia-ellátás, villanszerelés

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny. Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	71-000- 1.7.2.1.1	Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; kábel leszerelése, tartószerkezetről, rögzítés nélküli, tömeghatár: 1,00 kg/m-ig	1 egység	0	0	0	0
2	71-000- 1.13	Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; mindennemű fényforrás és lámpatest leszerelése	1 egység	0	0	0	0
3	71-002-3.1- 0211041	Szigetelt vezeték elhelyezése előre elkészített kábeltálcán műanyag kötegelővel rögzítve, 1-3 erű tömör rézvezetővel, dobozokkal és leágazó kötésekkel, szigetelési ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 1,5-2,5 mm ² PannonCom-Kábel MMFaICu 450/750V 3x1,5 mm ² , tömör rézvezetővel	1 egység	0	0	0	0
4	71-010- 3.1.2.1.1- 0140321	Álmennyezeti lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre,	1 egység	0	0	0	0
Munkanem összesen:						0	0