

TEM-ÉP-TERV Bt.
7627 Pécs, Sorház utca 5/B.
Adószám: 20113410202

Név :AKA Kft.

Cím :7773 Villány, Erkel F. u. 2.

A munka leírása:

Kelt: 2017.09. hó

Peterd Puszta majorság, Kültérület Hrsz.: 062/1
Gazdasági terménytároló épület átalakítása, korszerűsítése
borászati épületnek
50 m3-ös térszín alatti esővíztározó

Árazatlan tervezői költségvetés
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
Zsaluzás és állványozás	0	0
Irtás, föld- és sziklamunka	0	0
Síkalapozás	0	0
Helyszíni beton és vasbeton munka	0	0
Falazás és egyéb kőművesmunka	0	0
Vakolás és rabricolás	0	0
Szigetelés	0	0
Közműcsatorna-építés	0	0
Útburkolatalap és makadámburkolat készítése	0	0
Összesen:	0	0

Zsaluzás és állványozás

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	150040011 523	Síklemesz zsaluzása, alátámasztó állvánnyal, födémzsaluzattal, zsaluhéj táblákkal borítva, 3 m magasságig	25	m2	0	0	0	0
2	150040011 603	Síklemesz zsaluzása, fa zsaluzattal, keskeny sávban 15 cm szélességig	4,4	m2	0	0	0	0
3	150050012 021	Fából készült zsaluzatok gyalulása	4,4	m2	0	0	0	0
4	150050012 062	Nyílászsaluzat készítése és elhelyezése, falzsaluzatba vagy födémzsaluzatba, nyílásméret: 0,50 m ² -ig	0,36	m2	0	0	0	0
5	159041236 133	BÉRLETI DÍJ síklemesz zsaluzásnál, alátámasztó állvánnyal, födémzsaluzattal, zsaluhéj táblákkal borítva, 3 m magasságig Szerelt táblás zsaluzat bérleti díj/Hó	25	m2	0	0	0	0
Munkanem összesen:							0	0

Irtás, föld- és sziklamunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	210030015 196	Pillérek, gépalapok, oszlopok, aknák, munkagödrök, pincetömbök kiemelése, 1 m padka hagyással, kétoldalra kiemelve, depóniába vagy szállítóeszközre rakva, vizes, tapadós talajban, 10,00 m ² alapterületig, 1,51-3,50 m mélységig, III. fejtési talajosztályban	168,75	m3	0	0	0	0
2	210030015 356	Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgy) felett és mellett 50 cm vastagságig	94,65	m3	0	0	0	0
3	210040015 675	Tükrökészítés tömörítés nélkül, sík felületen kézi erővel talajosztály: V-VI.	56,25	m2	0	0	0	0
4	210080016 246	Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, kis felületen, tömörségi fok: 95%	103,14	m3	0	0	0	0
5	210110016 423	Fejtett föld tolása és elteretése, I-IV. osztályú talajban, 20,0 m távolságig	74,11	m3	0	0	0	0
6	210110016 452	Fejtett föld mozgatása I-IV. osztályú talajban, géppel, 10,0 m távolságig, 4,0 m mélységig, 6,0 m magasságig	74,11	m3	0	0	0	0
Munkanem összesen:							0	0

Síkalapozás

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	230030024 381	Szerelőbeton készítése,minőségű betonból 8 cm vastagságig C16/20 - X0v(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. $D_{max} = 16$ mm, m = 6,6 finomsági modulussal	2,535	m3	0	0	0	0
Munkanem összesen:							0	0

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	310010035 075	Betonacél helyszíni szerelése függőleges vagy vízszintes tartószerkezetbe, bordás betonacélból, 12-20 mm átmérő között Bordás betonacél, szálaban, B60.50 16 mm	1,573 t		0	0	0	0
2	310210052 292	Sík vagy alulbordás vasbeton lemez készítése, 15°-os hajlásszögig, X0v(H), XC1, XC2, XC3 környezeti osztályú, kissé képlékeny vagy képlékeny konzisztenciájú betonból, kézi erővel, vibrátoros tömörítéssel, 12 cm vastagság felett C20/25 - X0v(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. $D_{\max} = 16$ mm, $m = 6,6$ finomsági modulussal	12,1 m3		0	0	0	0
Munkanem összesen:							0	0

Falazás és egyéb kőművesmunka

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	330010090 554	Teherhordó és kitöltő falazat készítése, beton, könnyűbeton falazóblokk vagy zsaluzóelem termékekből, 240-250 mm falvastagságban, 250x500x230 mm-es méretű beton zsaluzóelemből, kitöltő betonnal, betonacél beépítéssel Leier ZS 25-ös zsaluzóelem. 250/500/230 mm, C16/20-16/kissé képlékeny kavicsbeton, B 60.40:12 mm átmérőjű betonacél	42	m2	0	0	0	0
Munkanem összesen:							0	0

Vakolás és rabicolás

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	360120124 885	Vízzáró, légáteresztő vékony- vagy javítóvakolat készítése kézi felhordással, szárazhabarcsból, vízszintes vagy függőleges felületen, 0,3 cm vastagságban MAPEI Idrosilex Pronto vízszigetelő, cementkötésű habarcs, szürke	40	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	480043956	Üzemi-használati víz elleni szigetelés; Falszigetelés, függőleges felületen, kis vagy közepes használati intenzitás esetén, egy rétegben, közvetlenül burkolható polietilén vízszigetelő lemezzel, ragasztással (rendszerben) Schlüter-KERDI DS 30,0 x 1,0 m, H=0.5mm közvetlenül burkolható párazáró és vízszigetelő lemez, Rendelési szám: KERDI-DS	40	m2	0	0	0	0
2	480043956	Üzemi-használati víz elleni szigetelés; Padlószigetelés, kis vagy közepes használati intenzitás esetén, egy rétegben, közvetlenül burkolható polietilén vízszigetelő lemezzel, ragasztással (rendszerben) Schlüter-KERDI DS 30.0 x 1.0 m. H=0.5mm közvetlenül burkolható párazáró és vízszigetelő lemez, Rendelési szám: KERDI-DS	50	m2	0	0	0	0
Munkanem összesen:							0	0

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	530070618 006	Aknahágsó beépítése műanyag bevonatú aluminium vagy köracélból Aknahágsó köracélból 18 mm átmérővel Hvz 110, vízzáró cemenhabarcs	5	db	0	0	0	0
2	530071692 314	Négyzet alakú öntöttvas aknafedlap és fedlapkeret elhelyezése, cemenhabarcs rögzítéssel NORFOND GGG szögletes fedlap kerettel, Neopren csillapítógyűrűvel, fedőfestéssel TRUCK 600 600x600, D400 terhelési osztály, magasság 102 mm Csz: NC060DTR	1	db	0	0	0	0
Munkanem összesen:							0	0

Útburkolatalap és makadámburkolat készítése

Ssz.	Tételszám	Tétel szövege	Menny.	Egység	Anyag egységár	Díj egységre	Anyag összesen	Díj összesen
1	610042642	Szórt alap készítése, egy rétegben, 15-25 cm	8,5	m3	0	0	0	0
	164	vastagságban, 4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből vagy kohósalakkőből Nemes zúzottkő andezit, NZ 32/50, KÖKA, Komló						
		Munkanem összesen:					0	0