

Tervezői árazatlan költségvetés

Leányvár Óvoda bővítés tornaszobával

Leányvár Cseresznyefa Óvoda
2518 Leányvár, Erzsébet utca 46. Hrsz.: 342/1

Főépület költségvetés összesítő

| Megnevezés | Áfa % | Anyagköltség | Díjköltség |
|-------------------------------------|--------|--------------|------------|
| | | Ft | Ft |
| 1 Építmény közvetlen költségei (Ft) | | 0 | 0 |
| 2.1 ÁFA vetítési alap (Ft) | | 0 | 0 |
| 2.2 ÁFA (Ft) | 27,00% | 0 | 0 |
| 3 A munka ára - bruttó (Ft) | | 0 | |

Második épület költségvetés összesítő

| Megnevezés | Áfa % | Anyagköltség | Díjköltség |
|-------------------------------------|--------|--------------|------------|
| | | Ft | Ft |
| 1 Építmény közvetlen költségei (Ft) | | 0 | 0 |
| 2.1 ÁFA vetítési alap (Ft) | | 0 | 0 |
| 2.2 ÁFA (Ft) | 27,00% | 0 | 0 |
| 3 A munka ára - bruttó (Ft) | | 0 | |

A tervezői költségbecslés illetve az árajánlat tartalmazza mindazon tervi megoldások teljeskörű kivitelezéséhez szükséges anyag, munkadíj, eszközök, kiegészítő és járulékos munkarészeket, melyek biztosítják az épület üzemképes, biztonságos működését. A megvalósult munkarészek I. osztályú minőségben, kifogástalan műszaki és esztétikai kivitelben.

A kivitelező a beárazását úgy készítse, hogy I. osztályú működőképes rendszert kell beáraznia, ezért minden tétel teljesen egymáshoz kapcsolódva szerepeljen a beárazásban. Ha van olyan tétel ami jelen kiírásnak nem része és az épületvillamos rendszerek biztonságos működéséhez elengedhetetlen, a kivitelező azonnal értesítse a tervezőt illetve árazza be a hiányzó tételt.

A költségbecslésben szereplő gyártmányok, típusok a műszaki színvonalat jelzik, amellyel műszakilag egyenértékű gyártmányok és anyagtipusok is elfogadhatóak.

A kiadott dokumentáció a tervlapok és az írásos anyagok összesége, azokat együtt kell kezelni. A tervdokumentáció felhasználójának meg kell győződnie arról, hogy az anyagban nincsenek ellentmondások, valamint a terveken és a kiírásban szereplő mennyiségek helyesek. Az esetleges eltérésekért a tervező felelősséget nem vállal. Az ajánlattevő felelőssége, hogy az ajánlat teljes körű, hiánytalan, abból a cím szerinti épület megnevezett rendszerei teljesen, üzemképes állapotban a támasztott igényeket kielégítve megépíthetők!

Siófok, 2024.12.23.

készítette:

Nagy Károly
Villamosmérnök tervező
SMMK: 14-00942; V; Vn

| Tervezői árazatlan költségvetés | megnevezés | Típus | rend.szám. | Menny. | menny.e gység. | Anyag | | Munkadíj | |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|--------|-------------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | | | egységár | összes | egységár | összes |
| | | | | | | Ft (nettó) | Ft (nettó) | Ft (nettó) | Ft (nettó) |
| | Felfogórendszer | | | | | | | | |
| 1 | Alumínium felfogórúd 1 m kúpcserépre rögzítve | F-FIX-132 | 5403330 | 3 | db | | | | |
| 2 | Alumínium felfogórúd 2 m épület oldalfalához rögzítve | | 5401983 | 1 | db | | | | |
| 3 | Rúdtartó | | 5412609 | 2 | db | | | | |
| 4 | Felfogórúd rákötő elem | 226 8-10 | 5336007 | 4 | db | | | | |
| 5 | Alumíniumhuzal Rd 8 | RD 8-ALU-T | 5021294 | 80 | m | | | | |
| 6 | Vario gyorsösszekötő Rd 8-10 | 249 8-10 ST | 5311500 | 25 | db | | | | |
| 7 | Vezetéktartó kúpcserépre | 132 K-VA | 5202515 | 30 | db | | | | |
| 8 | Vezetéktartó cserép alá tolható | 157 FK-VA 410 | 5215609 | 70 | db | | | | |
| 9 | Peremkapocs korclemezre | | 5317207 | 10 | db | | | | |
| | Levezetőrendszer | | | | | | | | |
| 10 | Alumíniumhuzal Rd 8 | RD 8-ALU-T | 5021294 | 24 | m | | | | |
| 11 | Vezetéktartó Rd 8-10 huzalhoz | 113 Z-K 8-10 | 5229961 | 18 | db | | | | |
| 12 | Ereszcsatorna bilincs Rd 8 huzalhoz | 301 S-VA-100 | 5351251 | 6 | db | | | | |
| 13 | Vizsgáló összekötő | 237 N FT | 5328209 | 6 | db | | | | |
| | Földelőrendszer | | | | | | | | |
| 14 | Horganyzott acélhuzal | RD 10 | 5021103 | 18 | m | | | | |
| 15 | Rúdföldelő, Ø20mm-es horganyzott 1,5 m toldható | 219 20 ST FT | 5000750 | 18 | db | | | | |

| Tervezői árazatlan költségvetés | megnevezés | Típus | rend.szám. | Menny. | menny.e gység. | Anyag | | Munkadíj | |
|---------------------------------------|---|---------------|------------|--------|-------------------|------------|------------|------------|------------|
| | | | | | | egységár | összes | egységár | összes |
| | | | | | | Ft (nettó) | Ft (nettó) | Ft (nettó) | Ft (nettó) |
| | Felfogórendszer | | | | | | | | |
| 1 | Alumínium felfogórúd 2 m kéményre | 101 VL2000 | 5401983 | 1 | db | | | | |
| 2 | Felfogórúd tartó kéményre 50 cm | Pröpster | 490620 | 2 | db | | | | |
| 3 | Alumínium felfogórúd 1 m kúpcserépre rögzítve | F-FIX-132 | 5403330 | 3 | db | | | | |
| 4 | Alumínium felfogórúd 1,5 m épület oldalfalához rögzítve | | 5401980 | 1 | db | | | | |
| 5 | Rúdtartó | | 5412609 | 2 | db | | | | |
| 6 | Felfogórúd rákötő elem | 226 8-10 | 5336007 | 4 | db | | | | |
| 7 | Alumíniumhuzal Rd 8 | RD 8-ALU-T | 5021294 | 50 | m | | | | |
| 8 | Vario gyorsösszekötő Rd 8-10 | 249 8-10 ST | 5311500 | 15 | db | | | | |
| 9 | Vezetéktartó kúpcserépre | 132 K-VA | 5202515 | 34 | db | | | | |
| 10 | Vezetéktartó cserép alá tolható | 157 FK-VA 410 | 5215609 | 16 | db | | | | |
| | Levezetőrendszer | | | | | | | | |
| 11 | Alumíniumhuzal Rd 8 | RD 8-ALU-T | 5021294 | 16 | m | | | | |
| 12 | Vezetéktartó Rd 8-10 huzalhoz | 113 Z-K 8-10 | 5229961 | 12 | db | | | | |
| 13 | Ereszcsatorna bilincs Rd 8 huzalhoz | 301 S-VA-100 | 5351251 | 5 | db | | | | |
| 14 | Vizsgáló összekötő | 237 N FT | 5328209 | 5 | db | | | | |
| | Földelőrendszer | | | | | | | | |
| 15 | Horganyzott acélhuzal | RD 10 | 5021103 | 15 | m | | | | |