


Ált. Isk. Parkoló területén: Kerítés építése és kerti világítás kiépítés

| Tételszám | Tétel | Mennyiség | Egység | Anyag | Díj | Anyag összesen | Díj összesen | Becsült költség |
|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|--------|-------|------------|----------------|--------------|---------------------|
| 1.0 | BONTÁSI- ÉS FÖLDMUNKÁK, ELŐKÉSZÍTÉS | | | | | | | |
| 1.1 | Meglévő tömör téglá kerítés bontása kerítésmezővel, kapuval, oszlopokkal, alépitménnyel együtt, elszállítása lerakóhelyre. | 1,0 | db | 0 Ft | 744 200 Ft | 0 Ft | 744 200 Ft | 744 200 Ft |
| 1.2 | Gépi és kézi földmunkák 1. Kerítés sávvalap kiemelés a kitermelt föld elszállítása lerakóhelyre. 2. Kerti világításhoz földkábél nyomvonalának kiemelése. | 1,0 | db | 0 Ft | 360 000 Ft | 0 Ft | 360 000 Ft | 360 000 Ft |
| 1.3 | Keretkezett szemét elszállításának költségei 1db 8m3 vegyes konténer Konténerek, hulladék költség | 1,0 | DB | 0 Ft | 100 000 Ft | 0 Ft | 100 000 Ft | 100 000 Ft |
| ELŐKÉSZÍTÉS + Járuátkos költségek a kivitelezés alatt | | | | | | | | 1 204 200 Ft |
| + ÁFA (27%) | | | | | | | | 1 529 334 Ft |

| 2.0 ÉPÍTÉSI MUNKÁK - SZEGÉLYEK, BURKOLATOK ÉS MŰTÁRGYAK | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----|------------|------------|------------|------------|--------------|
| | Lábazatos, kerítés építése a terület DK-i határára, jelölt nyomvonalon, 200 cm teljes magassággal, 80 cm mély beton sávvalapra szaluköbbsől építve, 50cm magas lábazattal, vasalva, fedkövel ellátva, vízorrképzéssel, színezet lábazattal. A fém elemeket időjárásálló kültéri felületkezeléssel kell ellátni. | 1 | db | 920 000 Ft | 850 000 Ft | 920 000 Ft | 850 000 Ft | 1 770 000 Ft |
| 3.1.1 | Táblás kerítés elem rögzítése Jelölt szakaszon, famintázatú trapézlemezről 200 cm magassággal, beton sávvalapba, korrózióálló/felület kezel. zárszerelvénnyel oszlopokra szerelve, rozsdamentes kötőelemek alkalmazásával, kompletten. | 1 | db | 270 000 Ft | 240 000 Ft | 270 000 Ft | 240 000 Ft | 510 000 Ft |
| 3.1.0 | Kétszárnyú kapu létesítése főbejáratként a telek utcafronti oldalán, egyedileg gyártott, trapézlemez borítású lábazatos kerítés részeként 350 cm teljes fesztávval, 200 cm teljes magassággal, teljes felületkezeléssel, minden szerelvényével és zárszerkezettel, minden mellék munkájával együtt, kompletten | 1 | db | 250 000 Ft | 250 000 Ft | 250 000 Ft | 250 000 Ft | 500 000 Ft |

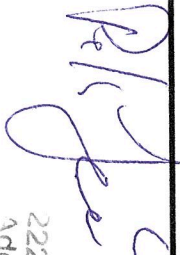

 KISS Bt.
 225 János, Pelle L. u. 17.
 Adósz.: 22360838-2-13
 Tel: 06-70-324-0471

| | | | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----|------------|------------|------------|------------|------------|---------------------|
| 3.10 | Kétszárnyú kapu létesítése főbejáratként a telek utcafronti oldalán, egyedileg gyártott, trapézlemez borítású lábazatos kerítés részeként 90 cm teljes feszítással, 200 cm teljes magassággal, teljes felületkezeléssel, minden szerelvényével és zárszerkezettel, minden mellék munkájával együtt, kompletten | 1 | db | 185 000 Ft | 185 000 Ft | 185 000 Ft | 185 000 Ft | 185 000 Ft | 370 000 Ft |
| ELŐKÉSZÍTÉS + JÁRULÉKOS KÖLTSÉGEK A KIVITELÉS ALATT | | | | | | | | | |
| + ÁFA (27%) | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 3 150 000 Ft |
| | | | | | | | | | 4 000 500 Ft |

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|----|------------|------------|------------|------------|--------------|---------------------|
| 7.0 | ÉPÍTÉSI MUNKÁK - ELEKTROMOS RENDSZER | | | | | | | | |
| 7.1 | Parkolóba telepítendő Horganyzott acél lámpaoszlop 4 méter+ 50W LED utcai világítás+alapvasalat (80X30X30) - Beton alappal. Bevilágított terület: 20x25 méter/db Lámpatest: 50 W Samsung LED fényforrás 5 év garanciával! fényerősség: 6850 lumen szín hőmérséklet : nappali fehér 4000 K élettartam: min. 30.000 óra telepítése és bekötése gyártó által előírt módon, minden tartozékával és mellék munkájával együtt, kompletten. | 2 | db | 320 000 Ft | 250 000 Ft | 640 000 Ft | 500 000 Ft | 1 140 000 Ft | |
| 7.2 | 1db fali lámpa telepítése - meglévő épület homlokzatára - időjárásálló, vandálbiztos kültéri fali lámpa telepítése meglévő épület szélvédő falazott oldalának külső oldalára szerelve és üzembbe helyezve, minden tartozékával és mellék munkájával együtt, kompletten. | 1 | db | 35 000 Ft | 35 000 Ft | 35 000 Ft | 35 000 Ft | 70 000 Ft | |
| 7.3 | Parkóközi lámpák és kapu elektromos hálózatának kiépítése (Kábeltekertés) vonatközi terven jelölt pozíciókba, időjárásálló, vandálbiztos kültéri kivitelben. (Csak elektromos kiállás kiépítése). | 1 | db | 118 000 Ft | 115 000 Ft | 118 000 Ft | 115 000 Ft | 233 000 Ft | |
| 7.4 | Kaputechnika Elektromos ellátási rendszer kiépítése - Kapu nyitó motorral és telefonról vezérelhető Bluetoothos nyitásvédelemmel. elektromos áramellátási rendszer kiépítése jelölt nyomvonalon teresszint alatt elvezetve, minden végponthoz az adott igényeknek megfelelő kapacitással, védőcsövek beépítésével, vezetékkel, kötődobozokkal, szerelvényekkel és minden egyéb szükséges tartozékával és mellék munkájával együtt, kompletten. | 1 | db | 475 000 Ft | 410 000 Ft | 475 000 Ft | 410 000 Ft | 885 000 Ft | |
| ÉPÍTÉSI MUNKÁK - ELEKTROMOS RENDSZER | | | | | | | | | |
| + ÁFA (27%) | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 2 328 000 Ft |
| | | | | | | | | | 2 956 560 Ft |


PA-KISS Bt.
 2225 Újlak, Pelle L. u. 17.
 Adószám: 22360838-2-13
 Tel: 06-70-324-0471

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| BECSÜLT TELJES BEKERÜLÉSI KÖLTSÉG | 6 682 200 Ft |
| + ÁFA (27%) | 8 486 394 Ft |



PA-KISS Bt.
2225 Üllő, Palle I. u. 17
Adósz.: 22360838-2-1
Tel.: 06-70-324-0474