|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | | | | |  |  |  |  |
| **OFERTA CENOWA** | | | | | | | | | | |
|
| **Modernizacja oświetlenia hali sportowej  Szkoły Podstawowej nr 1 przy ul. Świętojańskiej 18 w Piasecznie”** | | | | | | | | | | |
|
| Szacunkowe zestawienie materiałów z montażem | | | | | | | | | | |
| Lp. | **Nazwa** | | **ilość** | **J.M** | **cena jednostk. netto**  **w zł** | **Wartość netto w zł** | | | | |
| 1 | projekt montażu i doboru opraw oraz ich zasilania | | 1 | kpl. |  |  | | | | |
| 2 | demontaż istniejących opraw | | 30 | szt. |  |  | | | | |
| 3 | demontaż istniejących osłon opraw | | 30 | szt. |  |  | | | | |
| 4 | demontaz istniejących konstrukcji wsporczych | | 30 | szt. |  |  | | | | |
| 5 | montaż opraw LED 200 - 250W spełniających kryteria opisane w OPZ z regulacją natężenia oświetlenia | | 30 | szt. |  |  | | | | |
| 6 | układanie przewodu YDY żo 3x2,5 n/konstrukcji | | 100 | m |  |  | | | | |
| 7 | układanie przewodu YDY 2x1,5 n/konstrukcji | | 600 | m |  |  | | | | |
| 8 | montaż puszek rozgałęźnych | | 60 | szt. |  |  | | | | |
| 9 | montaż sterownika dali (905) | | 1 | szt. |  |  | | | | |
| 10 | programowanie sterownika dali + szkolenie personelu | | 1 | kpl. |  |  | | | | |
| 11 | programowanie scen natężenia oświetlenia (4x3) | | 1 | kpl. |  |  | | | | |
| 12 | montaż panela msterującego (165) 7 stopni sterowania dali | | 1 | szt. |  |  | | | | |
| 13 | montaz czujnika natężenia dali | | 3 | szt. |  |  | | | | |
| 14 | malowanie pasów tynku farbami emulsyjnymi o szer. do 10cm | | 20 | m |  |  | | | | |
| 15 | dokumentacja powykonawcza | | 1 | kpl. |  |  | | | | |
| 16 | układanie przewodu YDY 2x1,5 p/t z wykuciem bruzdy + zamurowanie + tynkowanie | | 10 | m |  |  | | | | |
|  | **Razem modernizacja netto** | **- zł** | | | | | | | | |
|  | Podatek Vat (23%) | - zł | | | | | | | | |
|  | **Ogółem** | **- zł** | | | | | | | | |