|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Zemní práce** |  |  |  |  |  |  |
| Ozn.položky | Popis | Výpočet | Mj | Množství | Cena za mj | Celkem |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 01.I | Demontáž a uložení betonových dlaždic 60x60cm okapového chodníku a jeho zpětné provedení do pískového lože v délce 7m podél objektu v řešené části prostupů | 7m | kompl. | 1,000 | 19 560,00 | 19 560,00 |
| 01.II | Odkopání terénu podél fasády objektu, uložení na pozemku stavebníka, pažení výkopu a zpětné navezení zeminy, hutnění po vrstvách, finální ozelenění, uvedení do původního stavu  | 2x2,5x6=30m3 | kompl. | 1,000 | 35 470,00 | 35 470,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Provedení prostupů** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 02.I | příprava stávajících prostupů (odstranění plastových trub), bednění, vybetonování děr C25/30, DN100mm délka 0,4m |  | ks | 60,000 | 750,00 | 45 000,00 |
| 02.II | vývrt prostupu v betonu pro multipažnici, DN110mm, délka 0,4m |  | ks | 60,000 | 1 795,00 | 107 700,00 |
| 02.III | multipažnice pro 60 prostupů , včetně nutného utěsnění prostupů proti vodě a radonu D+M |  | kompl. | 1,000 | 236 640,00 | 236 640,00 |
| 02.IV | svislá izolace proti vodě a radonu, napojení na stávající HI spodní stavby objektu a multipažnici (HDPE, mPVC)  | 4,2x0,7= 3m2 | kompl. | 1,000 | 18 960,00 | 18 960,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| **Součet** |  |  |  |  |  | **463 330,00** |

Stránka 1 z 1