

| Nr | Podstawa | Opis robót | Jm | Ilość |
|------|--------------------|--|----------------|---------|
| 1 | Element | Element-płyta fundamentowa pod dźwig osobowy | | |
| 1.1 | KNR 401/811/7 | Rozebranie posadzenk z płytek na zaprawie cementowej | m ² | 2,560 |
| 1.2 | KNR 401/804/7 | Zerwanie posadzki cementowej - podkład pod płytki | m ² | 2,560 |
| 1.3 | KNR 401/212/2 | Roboty rozbiórkowe, elementy betonowe niezbrojone, grubości ponad 15 cm - chudy beton pod podłoża | m ³ | 0,512 |
| 1.4 | KNR 401/106/2 | Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonane wewnątrz budynku, przy istniejących fundamentach | m ³ | 0,768 |
| 1.5 | KNR 401/106/4 | Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonane wewnątrz budynku, usunięcie gruzu i ziemi z parteru budynku | m ³ | 1,408 |
| 1.6 | KNR 401/108/18 | Wywóz gruzu samochodami samowyładowczymi do 1 km - gruz z konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych | m ³ | 1,408 |
| 1.7 | KNR 401/108/12 | Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km | m ³ | 1,408 |
| 1.8 | KNR 401/130/4 (3) | Naprawa różnych elementów metalowych (wymiana lub uzupełnienie) balustrady schodowe lub balkonowe, średnioozdobne ze stali nierdzewnej - objęcie balustrady oraz wykonanie zakończenia ozdobnego | m | 1,500 |
| 1.9 | KNR 202/1101/7 (3) | Podkłady, z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, tłuczeń kamienny sortowany | m ³ | 0,768 |
| 1.10 | KNR 202/1101/7 (4) | Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym, piasek | m ³ | 0,128 |
| 1.11 | KNR 202/1101/1 (1) | Podkłady betonowe na podłożu gruntowym, beton podawany taczkami lub japonkami, zwykły B20 | m ³ | 0,512 |
| 1.12 | KNR 401/202/3 (2) | Przygotowanie i montaż zbrojenia, pręty Fi 10-14 -mm, żebrowane | kg | 10,000 |
| 1.13 | KNRW 401/809/6 | Uzupełnienie posadzenk z płytek z kamienia sztucznego (do 5 m ² /miejsce), na zaprawie cementowej, płytki terakotowe nieszkliwione 30x30cm | m ² | 1,000 |
| 2 | Element | Element - Dostawa i montaż dźwigu osobowego | | |
| 2.1 | | Wycena indywidualna - Dostawa i montaż dźwigu osobowego | kpl | 1,000 |
| 3 | Element | Element -Roboty uzupełniające | | |
| 3.1 | | Wycena indywidualna - Położenie instalacji zasilania nagrzewnicy wraz z obudową (przed wyceną należy dokonać inwentaryzacji na budynku) | kpl | 1,000 |
| 3.2 | KNNRS 5/401/4 (1) | Wypusty wykonywane przewodami wciąganyymi do rurek winidurowych, karbowanych RVKLn p.t. w budynkach administracyjnych na wyłącznik, na cegle | szt | 2,000 |
| 3.3 | KNR 508/9912/1 | Zeszyt 6 1994r. Montaż osprzętu instalacyjnego mocowanego na podłożu z cegły z podłączeniem przewodów, mocowanie puszek uniwersalnej | szt | 1,000 |
| 3.4 | KNR 401/709/3 (2) | Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III (powierzchnia do 0,5 m ²), podłoża otrzcinowane lub z dranicami, zaprawa cem.-wap., ściany | szt | 4,000 |
| 3.5 | KNR 401/1204/2 | Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne | m ² | 10,000 |
| 3.6 | KNRW 401/1216/1 | Zabezpieczenie podłóg folią | m ² | 100,000 |
| 3.7 | KNRW 202/923/1 | Ostony okien, folią polietylenową | m ² | 10,000 |