

PORADNIA ZDROWIA NR 2 PRZY UL. SZPITALNEJ - podjazd dla osób niepełnosprawnych, schody zewnętrzne i roboty towarzyszące

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1. Roboty rozbiórkowe i ziemne					
1	KNR 2-01 0310/03 Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kategorii IV, ze złożeniem urobku na odkład - WYKOPY POD ŚCIANY	m3	8,415		
2	KNR 4-01 0108/07 Wywiezienie ziemi samochodami samowładowymi na odległość do 1km, grunt kategorii IV	m3	8,417		
2. Konstrukcja podjazdu dla niepełnosprawnych oraz schodów wejściowych					
3	KNR 2-02 0201/01 Ławy fundamentowe betonowe prostokątne o szerokości do 0,6m z ręcznym układaniem betonu	m3	8,415		
4	KNR 2-02 0206/01 Ściany betonowe grubości 20cm proste z ręcznym układaniem betonu o wysokości do 3,0m - NAD ZIEMIĄ	m2	29,070		
5	KNR 2-02 0218/04 Schody żelbetowe proste na belkach policzkowych grubości 6cm z ręcznym układaniem betonu	m2	9,450		
6	KNR 2-02 0290/01 Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej w elementach budynków i budowli	t	-0,270		
7	KNR 2-02 0290/02 Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t	0,043		
8	KNR 2-02U2 1134/01 Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych	m2	29,910		
9	KNR 2-02 1118/01 Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek układanych na klej	m2	29,910		
10	KNR 2-02 1121/05 Okładziny podjazdu dla niepełnosprawnych z płytek 30x30cm układanych na klej metodą kombinowaną - PŁYTKI ANTYPOŚLIZGOWE MROZOODPORNE V KLASA ŚCIERALNOŚCI NA ZAPRAWIE ELASTYCZNEJ MROZOODPORNEJ	m2	29,910		
11	KNR 2-02 1207/03 Balustrady spocznikowe z pretów stalowych o masie do 14kg osadzone i zabetonowane	m	6,900		
12	KNR 2-02 1208/03 Pochwyty stalowe na wspornikach	m	6,900		
Razem					
Podatek VAT					
Ogółem kosztorys					

PORADNIA ZDROWIA NR 2 PRZY UL. SZPITALNEJ - podjazd dla osób niepełnosprawnych

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	1. Roboty rozbiórkowe i ziemne				
1	KNR 4-01 0212/03 Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - SCHODY	m3	7,560		
2	KNR 4-01 0212/02 Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15cm - ŚCIANY BETONOWE	m3	1,917		
3	KNR 4-04 0102/01 analogia Rozebranie gruzobetonu w przestrzeni pod schodami	m3	9,405		
4	KNR 4-01 0108/15 Wywiezienie gruzu żwirobetonowego i żelbetowego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	18,882		
5	KNR 4-01 0108/16 Wywiezienie gruzu bez względu na rodzaj rozbieranej konstrukcji samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km Krotność = 10	m3	18,882		
6	KNR 2-01 0310/03 Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kategorii IV, ze złożeniem urobku na odkład - WYKOPY POD ŚCIANY	m3	3,762		
7	KNR 2-01 0310/03 Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m w gruncie kategorii IV, ze złożeniem urobku na odkład - WYKOPY POD STOPY	m3	16,170		
8	KNR 2-01 0501/02 Ręczne zasypywanie wykopów ze skarpami z przetrzutem na odległość do 3m w gruncie kategorii IV	m3	8,820		
9	KNR 4-01 0108/07 Wywiezienie ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1km, grunt kategorii IV	m3	11,110		
	2. Konstrukcja podjazdu dla niepełnosprawnych oraz schodów wejściowych				
10	KNR 2-02 1101/01 Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m3	1,470		
11	KNR 2-02 0201/01 Ławy fundamentowe betonowe prostokątne o szerokości do 0,6m z ręcznym układaniem betonu	m3	3,762		
12	KNR 2-02 0204/01 Stopy fundamentowe żelbetowe prostokątne z ręcznym układaniem betonu o objętości do 0,5m3	m3	5,880		
13	KNR 2-02 0206/01 Ściany betonowe grubości 20cm proste z ręcznym układaniem betonu o wysokości do 3,0m - NAD ZIEMIĄ	m2	1,260		
14	KNR 2-02 0208/05 Słupy żelbetowe prostokątne o wysokości do 4,0m i stosunku deskowanego obwodu do przekroju do 20 z ręcznym układaniem betonu	m3	0,756		
15	KNR 2-02 0210/03 Belki i podciągi żelbetowe o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju do 12 z ręcznym układaniem betonu	m3	7,826		
16	KNR 2-02 0216/01 Płyty żelbetowe stropowe, płaskie lub na żebrach, grubości 8cm z ręcznym układaniem betonu	m2	79,620		
17	KNR 2-02 0290/01 Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali gładkiej w elementach budynków i budowli	t	0,483		
18	KNR 2-02 0290/02 Przygotowanie i montaż zbrojenia ze stali żebrowanej w elementach budynków i budowli	t	1,217		
19	KNR 2-02U2 1134/01 Gruntowanie preparatami gruntującymi powierzchni poziomych	m2	138,564		
20	KNR 2-02 1118/01 Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek układanych na klej	m2	138,564		
21	KNR 2-02 1121/05 Okładziny podjazdu dla niepełnosprawnych z płytek 30x30cm układanych na klej metodą kombinowaną - PŁYTKI ANTYPOŚLIZGOWE MROZODPORNE V KLASA ŚCIERALNOŚCI NA ZAPRAWIE ELASTYCZNEJ MROZODPORNEJ	m2	138,564		
22	KNR 2-02 1217/02 Dylatacje z kątownika 150x5x2	m	15,000		
23	KSNR 7 0507/04 Drobne elementy aluminiowe - listwy dylatacyjne mosiężne	m	12,400		
24	KNR 2-02 1207/03 Balustrady spocznikowe z pretów stalowych o masie do 14kg osadzone i zabetonowane	m	13,200		
25	KNR 2-02 1209/01 analogia Balustrady pochylni dla niepełnosprawnych	m	92,120		

Kalkulacja uproszczona

PORADNIA ZDROWIA NR 2 PRZY UL. SZPITALNEJ - podjazd dla osób niepełnosprawnych

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość	Cena	Wartość
	Razem				
	Podatek VAT				
	Ogółem kosztorys				