

Wykonanie podjazdu zewnętrznego dla osób niepełnosprawnych do budynku Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Przeworsku

Identyfikator kosztorysu: SANEP 2022 PODJA

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2023-06-22 str. 1

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
1	KNR 4-01 212-2 Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o gr:ponad 15 cm	m3	1,54
2	KNR 2-31 805-1 Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej na podsypce piaskowej ręcznie, wys.kostki 8 cm	m2	11,00
3	KNR 2-31 102-5 Koryta wykonywane na poszerzeniach na chodnikach, głębokość 10 cm, grunt kat.II-IV	m2	11,00
4	KNR 2-31 102-6 Koryta wykonywane na poszerzeniach na chodnikach, każde dalsze 5 cm głębokości pow.10 cm, grunt II-IV [R=4;M=4;S=4]	m2	11,00
5	KNR 2-31 102-6 Koryta wykonywane na poszerzeniach na chodnikach, każde dalsze 5 cm głębokości pow.10 cm, grunt II-IV [R=2;M=2;S=2]	m2	2,62
6	KNR 2-02 1101-7 Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m3	1,54
7	KNR 2-01 236-1 Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi, grunt sypki kat.I-III	m3	1,54
8	KNR 10 Rozdziały 21-26, Uzupełnienie do KNR 10 (WACETOB) 2404-9 Wzmocnienie geowłókniną - geowłóknina gr 2mm	m2	11
9	KNR 2-31 114-3 Podbudowy z kruszywa naturalnych, warstwa górna o gr.8 cm po zagęszczeniu R=1,4 tab.9901 - wykonywanie robót na poszerzeniach i przekopach lub pasie węższym niż 2.5m - podbudowa i nawierzchnie z kruszywa naturalnego lub łamanego S=1,8 j.w. [R=1,4;S=1,8]	m2	11,00
10	KNR 2-31 114-4 Podbudowy z kruszywa naturalnych, każdy dalszy 1 cm gr:warstwy górnej pow.8 cm po zagęszczeniu R=1,4 tab.9901 - wykonywanie robót na poszerzeniach i przekopach lub pasie węższym niż 2.5m - podbudowa i nawierzchnie z kruszywa naturalnego lub łamanego S=1,8 j.w. [R=1,4*2;S=1,8*2]	m2	11,00
11	KNR 2-31 109-3 Podbudowy betonowe bez dylatacji, gr:warstwy po zagęszczeniu 12 cm C12/15 R=1,55 tab.9901 - wykonywanie robót na poszerzeniach i przekopach lub pasie węższym niż 2.5m - podbudowa betowa S=1,55 j.w. [R=1,55;S=1,55]	m2	11,00
12	KNR 2-31 109-4 Podbudowy betonowe bez dylatacji, każdy dalszy 1 cm gr:warstwy po zagęszczeniu pow.12 cm R=1,55 tab.9901 - wykonywanie robót na poszerzeniach i przekopach lub pasie węższym niż 2.5m - podbudowa betowa S=1,55 j.w. [R=-3,1;M=-2;S=-1,55*2]	m2	11,00
13	KNR 2-31 502-4 Chodniki z płyt betonowych o wym.50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - analogia - Płyty granitowe gr 6cm R=1,1 tab.9901 - wykonywanie robót na poszerzeniach i przekopach lub pasie węższym niż 2.5m - nawierzchnie z brukowca,kostki i klinkieru i płyt betonowych drogowych [R=1,1]	m2	11,00
14	KNR 2-02 1207-1 Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowanych do policzków śrubami lub spawane - analogia - stal nierdzewna pochwyty z rury Dn42 na wysokości 75cm i 90cm mocowany do słupków z profilu 40x40x3	m	2,55
15	KNR 2-02 1207-1 Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowanych do policzków śrubami lub spawane - analogia - stal nierdzewna pochwyty z rury Dn42 na wysokości 110cm mocowany do słupków z profilu 40x40x3	m	1,85
16	KNR 2-02 1208-3 Balustrady schodowe pochwyty stalowe na wspornikach analogia - pochwyty stal nierdzewna z rury Dn42 na wysokości 75cm mocowany do ściany	m	2,55
17	KNR 2-02 1208-3 Balustrady schodowe pochwyty stalowe na wspornikach - analogia - pochwyty stal nierdzewna z rury Dn42 na wysokości 90cm mocowany do ściany	m	2,55

W1 Przedmiar robót

wyk.dn: 2023-06-22 str. 2

Nr	Nazwa	Jednostka miary	Ilość
18	<i>KNR 2-31 401-4 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe 30x30 cm, grunt kat.III-IV</i>	<i>m</i>	10,85
19	<i>KNR 2-31 402-4 Ławy betonowe z oporem pod krawężniki C8/10</i>	<i>m3</i>	0,35
20	<i>KNR 2-31 403-3 Krawężniki betonowe wystające o wym.15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - analogia - palisada 12/12/40 granitowa</i>	<i>m</i>	8,90
21	<i>KNR 2-31 403-3 Krawężniki betonowe wystające o wym.15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - analogia - palisada 12/12/80 granitowa</i>	<i>m</i>	1,95
22	<i>KNR 2-31 501-4 Chodniki z kostki kamiennej nieregularnej o wys.6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - kostka z odzysku [R=1,3 'kostka z odzysku']</i>	<i>m2</i>	5,30

----- Koniec wydruku -----