

Przedmiar robót

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień
45111291-4 Roboty w zakresie zagospodarowania terenu

Komisariat Policji w Kłodawie

(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacja Kłodawa ul. Juliana Tuwima, dz. nr 718/3

(kod - miejscowość)

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	-----------------------	------------	----------------	--------

1. ZAGOSPODAROWANIE TERENU

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021802-02-040	Analogia. Rozebranie ogrodzenia z siatki wysokości 1,5 m w ramach, na słupkach stalowych o rozstawie 3 m z rur o średnicy 70 mm, obsadzonych wgniazdach cokołów krotność= 1,000	m	48,000
2	wg nakładów rzeczowych KNR 15-010201-01-060	Roboty rozbiórkowe. Rozbiórka ręczna konstrukcji betonowych o grubości do 20 cm krotność= 1,000	m ³	16,500
3	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010202-0601-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi 0,60 m ³ z transportem urobku samochodami samowylad. 5-10 t na odl. do 1 km. Kategoria gruntu IV - ziemia zanieczyszczona krotność= 1,000	m ³	744,700
4	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010214-0201-060	Nakłady uzupeł. do tab. 0201-0213 za każde dalsze 0,5 km odl. transportu ponad 1 km samochodami samowylad. 5-10 t po terenie, drogach grunt. Grunt kat. III-IV - wywóz na wysypisko krotność= 14,000	m ³	744,700
5	wg nakładów rzeczowych Kalkulacja własna-060	Oplata za wysypisko krotność= 1,000	m ³	744,700
6	wg nakładów rzeczowych KNNR 10305-020-060	Analogia. Wykop pod cokół betonowy krotność= 1,000	m ³	35,283
7	wg nakładów rzeczowych KNR 19-010203-17-060	Analogia. Wykonanie cokołu betonowego - beton zwykły C20/25 (B-25) krotność= 1,000	m ³	35,283

8	wg nakładów rzeczowych KNR 2-230401-01-040	Ogrodzenie z siatki stalowej ocynkowanej powlekanej na słupkach z rur stalowych ocynkowanych malowanych o rozstawie 2,50 m i wysokości 2,0 m krotność= 1,000	m	128,300
9	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010218-05-060	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 1.20 m3 na odkład w gruncie kat. III krotność= 1,000	m3	92,400
10	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021101-01-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym krotność= 1,000	m3	7,920
11	wg nakładów rzeczowych KNR 2-022201-02-040	Ścianki oporowe z prefabrykatów żelbetowych wraz z izolacją lepikiem asfaltowym krotność= 1,000	m	66,000
12	wg nakładów rzeczowych ANALIZAindywidu alna-090	Dodatek za wykonanie napisu przestrzennego zgodnie z dokumentacją projektową krotność= 1,000	kpl	1,000
13	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010320-0201-060	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 1,5 m, szerokość 0,8-1,5 m krotność= 1,000	m3	51,480
14	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010212-07-060	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat. I- III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km krotność= 1,000	m3	40,920
15	wg nakładów rzeczowych KNR 15-021301-01-040	Schody i i rampa dla niepełnosprawnych wykonna na gruncie z podbudową. krotność= 1,000	m	18,000
16	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310101-01-050	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 31 cm krotność= 1,000	m2	862,930
17	wg nakładów rzeczowych ANALIZAindywidu alna-060	Oplata za składowanie ziemi krotność= 1,000	m3	76,203
18	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310114-05-050	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego cementem - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm krotność= 1,000	m2	862,930
19	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310511-03-050	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej krotność= 1,000	m2	862,930

20	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310402-04-060	Ława pod krawężniki betonowa z oporem Beton zwykły C12/15 (B-15) krotność= 1,000	m3	9,196
21	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310403-03-040	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piasko- wej krotność= 1,000	m	136,240
22	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310402-03-060	Ława pod krawężniki betonowa zwykła Beton zwykły C12/15 (B-15) krotność= 1,000	m3	1,299
23	wg nakładów rzeczowych KNR 2-310407-05-040	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową krotność= 1,000	m	43,300
24	wg nakładów rzeczowych ANALIZAindywidu alna-090	Wykonanie i montaż logo i napisu policji zgodnie z księgą standaryzacji krotność= 1,000	kpl	1,000
25	wg nakładów rzeczowych ANALIZAindywidu alna-090	Wykonanie, dostawa i montaż masztów flagowych zgodnie z dokumentacją projektową krotność= 1,000	kpl	2,000
26	wg nakładów rzeczowych KNR 2-210209-01-050	Ręczne rozrzucenie torfu na terenie płaskim grubość warstwy 5 cm krotność= 1,000	m2	1 252,240
27	wg nakładów rzeczowych KNR 2-210401-05-050	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem krotność= 1,000	m2	1 252,240
28	wg nakładów rzeczowych KNR 2-210302-07-020	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 1.0/0.7 m krotność= 1,000	szt	17,000
29	wg nakładów rzeczowych ANALIZAindywidu alna-090	Zakup, dostawa i montaż elementów małej architektury (ławka, kosze) krotność= 1,000	kpl	1,000
30	wg nakładów rzeczowych KNP 1-070706-0201-060	Ogrodzenie betonowe - wykop oraz wykonanie cokołu betonowego - od ulicy Tuwima krotność= 1,000	m3	6,050

31	wg nakładów rzeczowych KNP 1-070713-0101-050	Ogrodzenie: słupki płotu od strony ulicy Tuwima wykonać należy z profili prostokątnych 100x80x4 mm ze stali S235 kotwionych w ławie fundamentowej płotu. Przęsła ogrodzeniowe wykonać z poziomego profilu 40x20x1,5 mm (podwójnego w dolnej części przęsła) oraz sztachet pionowych z profilu 18x18x1,2 mm w rozstawie co 130 mm. Przęsła mocować do słupków stalowych wykonanych z profilu 80x60x3 w rozstawie 2500 mm krotność= 1,000	m2	44,000
32	wg nakładów rzeczowych AW-090	Osadzenie bram przesuwnych automatycznych wykonana analogicznie jak ogrodzenie krotność= 1,000	kpl	1,000
33	wg nakładów rzeczowych AW-090	Wykonanie hydrantu na sieci zgodnie z dokumentacją projektową krotność= 1,000	kpl	1,000