

FORMULARZ CENOWY

Bieżące utrzymanie nawierzchni chodników oraz roboty w zakresie napraw i konserwacji obiektów odwadniających teren wraz z robotami towarzyszącymi na drogach powiatowych na terenie Powiatu Zielonogórskiego w 2013 roku

Nr	Podstawa	Opis	Jedno stka	Ilość	cena jedn. brutto	Wartość brutto
1	Element	ELEMENT				
1.1	KNNR 6/805/5	Rozebranie nawierzchni i chodników z płyt betonowych, chodniki, na podsypce piaskowej, płyty 35x35x5·cm	m2	5,00		
1.2	KNNR 6/805/6	Rozebranie nawierzchni i chodników z płyt betonowych, chodniki, na podsypce piaskowej, płyty 50x50x7·cm	m2	5,00		
1.3	KNR 231/810/1	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej ułożonych na podsypce piaskowej	m2	5,00		
1.4	KNR 231/810/2	Rozebranie chodników z kostki brukowej betonowej ułożonych na podsypce cementowo-piaskowej	m2	5,00		
1.5	KNR 231/805/1	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej, na podsypce piaskowej, ręcznie, wysokość kostki 8·cm	m2	5,00		
1.6	KNR 231/805/2	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej, na podsypce piaskowej, ręcznie, wysokość kostki 10·cm	m2	5,00		
1.7	KNR 231/805/3	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej, na podsypce cementowo-piaskowej, ręcznie, wysokość kostki 8·cm	m2	5,00		
1.8	KNR 231/805/4	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej, na podsypce cementowo-piaskowej, ręcznie, wysokość kostki 10·cm	m2	5,00		
1.9	KNR 231/813/2	Rozebranie krawężników, betonowych 20x30·cm na podsypce piaskowej	m	5,00		
1.10	KNR 231/813/2	Rozebranie krawężników, betonowych 15x30·cm na podsypce piaskowej	m	5,00		
1.11	KNR 231/813/5	Rozebranie krawężników, kamiennych 20x25·cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	5,00		
1.12	KNR 231/814/1	Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, obrzeża 6x20·cm na podsypce piaskowej	m	5,00		
1.13	KNR 231/814/2	Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, obrzeża 8x30·cm na podsypce piaskowej	m	4,00		
1.14	KNR 231/801/1	Rozebranie podbudowy, betonowej ręcznie, grubość 12·cm	m2	5,00		
1.15	KNR 231/801/2	Rozebranie podbudowy, betonowej ręcznie, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości	m2	5,00		
1.16	KNR 231/801/5	Rozebranie podbudowy, z mas mineralno-bitumicznych; rozbiórka ręczna, grubość podbudowy 4·cm	m2	5,00		

1.17	KNR 231/801/6	Rozebranie podbudowy, z mas mineralno-bitumicznych; rozbiórka ręczna, dodatek za każdy następny 1·cm grubości	m2	5,00		
1.18	KNR 231/812/3	Rozebranie ław pod krawężniki, ławy z betonu	m3	1,00		
1.19	KNR 231/803/1	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, ręcznie, grubość nawierzchni 3·cm	m2	5,00		
1.20	KNR 231/803/2	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, ręcznie, dodatek za każdy dalszy 1·cm	m2	5,00		
1.21	KNNR 6/1101/5	Remonty częściowe nawierzchni brukowcowych, brukowiec obrobiony o wysokości 16-20·cm	m2	5,00		
1.22	KNR 233/601/1 (1)	Części przelotowe prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych 1-otworowych, rury Fi·60·cm	m	1,00		
1.23	KNNR 6/605/6	Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Fi 40·cm	m	4,00		
1.24	KNNR 6/605/8	Przepusty rurowe pod zjazdami, rury betonowe Fi 60·cm	m	5,00		
1.25	KNNR 6/605/6	Przepusty rurowe pod zjazdami, rury typu Arot Fi 40·cm analogia	m	5,00		
1.26	KNNR 6/605/8	Przepusty rurowe pod zjazdami, rury typu Arot Fi 60·cm analogia	m	1,00		
1.27	KNNR 6/1103/8	Remonty częściowe nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej, kostka 14-18·cm, podsypka cementowo-piaskowa, wypełnienie spoin zaprawą cementową	m2	5,00		
1.26	KNR 401/108/9	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1·km	m3	2,00		
1.29	KNR 401/108/10	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1·km za 5km	m3	3,00		
1.30	KNR 231/102/1	Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii II-IV, głębokość 10·cm	m2	5,00		
1.31	KNR 231/102/2	Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii II-IV, dodatek każde dalsze 5·cm głębokości	m2	5,00		
1.32	KNR 401/108/6	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi do 1·km, grunt kategorii III	m3	2,00		
1.33	KNR 401/108/8	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi, ziemia, dodatek za każdy następny 1·km za 5km	m3	2,00		
1.34	KNR 231/105/5	Warstwy podsypkowe, podsypka cementowo-piaskowa, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 3·cm	m2	5,00		
1.35	KNR 231/105/6	Warstwy podsypkowe, podsypka cementowo-piaskowa, zagęszczenie ręczne, dodatek za każdy następny 1·cm grubości warstwy za 2cm	m2	5,00		
1.36	KNR 231/403/3	Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	5,00		
1.37	KNR231/402/4	Ławy pod krawężnik, betonowe z oporem	m3	3,00		

1.38	KNR 231/403/3	Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej- materiał inwestora	m	5,00		
1.39	KNR 231/403/4	Krawężniki betonowe, wystające 20x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	5,00		
1.40	KNR 231/403/4	Krawężniki betonowe, wystające 20x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej- materiał inwestora	m	5,00		
1.41	KNR 231/407/1	Obrzeża betonowe, 20x6·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	5,00		
1.42	KNR 231/407/4	Obrzeża betonowe, 30x8·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	5,00		
1.43	KNR 231/407/1	Obrzeża betonowe, 20x6·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową- materiał inwestora	m	5,00		
1.44	KNR 231/407/4	Obrzeża betonowe, 30x8·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową- materiał inwestora	m	5,00		
145	KNR 231/511/2 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, na podsypce piaskowej, kostka szara	m2	5,00		
1.46	KNR 231/511/2 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, na podsypce piaskowej, kostka kolorowa	m2	5,00		
1.47	KNR 231/511/2 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara	m2	5,00		
1.48	KNR 231/511/2 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa	m2	5,00		
1.49	KNR 231/511/4 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce piaskowej, kostka szara	m2	5,00		
1.50	KNR 231/511/4 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce piaskowej, kostka kolorowa	m2	5,00		
1.51	KNR 231/511/3 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara	m2	5,00		
1.52	KNR 231/511/3 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa	m2	5,00		
1.53	KNR 231/511/1 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, na podsypce piaskowej, kostka szara- materiał inwestora	m2	5,00		
1.54	KNR 231/511/2 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara- materiał inwestora	m2	5,00		

1.55	KNR 231/511/4 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce piaskowej, kostka szara- materiał inwestora	m2	5,00		
1.56	KNR 231/511/3 (1)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara- materiał inwestora	m2	10,00		
1.57	KNR 231/502/1	Chodniki z płyt betonowych, 35x35x5·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	5,00		
1.58	KNR 231/502/1	Chodniki z płyt betonowych, 35x35x5·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem- materiał inwestora	m2	10,00		
1.59	KNR 231/502/6	Chodniki z płyt betonowych, 50x50x7·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	10,00		
1.60	KNR 231/502/6	Chodniki z płyt betonowych, 50x50x7·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem- materiał inwestora	m2	10,00		
1.61	KNR 231/1406/2	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, kratki ściekowe uliczne	szt	10,00		
1.62	KNR 231/1406/3	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włazy kanałowe	szt	7,00		
1.63	KNR 231/1406/4	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe i gazowe	szt	5,00		
1.64	KNR 231/1406/5	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, studzienki telefoniczne	szt	2,00		
1.65	KNR 231/107/5	Wyrównanie istniejącej podbudowy, mieszanką betonową, zagęszczenie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu do 10·cm	m3	5,00		
1.66	KNR 231/109/1	Podbudowy betonowe, z dylatacją, grubość warstwy po zagęszczeniu 12·cm	m2	5,00		
1.67	KNR 231/109/2	Podbudowy betonowe, z dylatacją, dodatek za każdy następny 1·cm grubości warstwy za 3cm	m2	5,00		
1.68	KNR 231/302/2	Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej, kostka rzędowa o wysokości 16·cm materiał inwestora	m2	5,00		
1.69	KNR 231/302/4	Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej, kostka nieregularna o wysokości 8·cm materiał inwestora	m2	5,00		
1.70	KNR 231/302/5	Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej, kostka nieregularna o wysokości 10·cm materiał inwestora	m2	5,00		
1.71	KNR 231/302/2	Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej, kostka rzędowa o wysokości 16·cm	m2	5,00		

1.72	KNR 231/302/4	Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej, kostka nieregularna o wysokości 8·cm	m2	5,00		
1.73	KNR 231/302/5	Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej, kostka nieregularna o wysokości 10·cm	m2	5,00		
1.74	KNR 231/1106/1 (1)	Remonty częściowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-asfaltowa, standard I, z mechanicznym obcięciem krawędzi, wyboje gł. do 5 cm, załadunek i transport destruktu wraz z utylizacją.	m2	5,00		
1.75	KNR 218/913/3	Właz żeliwny Fi·60·cm	szt	1,00		
1.76	cena rynkowa	Kratki ściekowe(ruszt)- materiał z montażem	szt	2,00		
1.77	KNNR 6/606/3	Ścieki z elementów betonowych, podsypka cementowo-piaskowa, prefabrykat o grubości 15·cm	m	5,00		
1.78	KNNR 6/609/2	Ścieki uliczne z brukowca, kamień łamany na podsypce cementowo-piaskowej	m2	5,00		
1.79	KNNR 6/1301/7	Naprawy dróg gruntowych oraz plantowanie poboczy, plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie, grubość ścinania do 10·cm	m2	5,00		
1.80	KNNR 6/1302/3	Oczyszczanie rowów i przepustów z namułu, przepust Fi 0,4·m, grubość namułu do 50% jego średnicy	m	5,00		
1.81	KNNR 6/1302/4	Oczyszczanie rowów i przepustów z namułu, przepust Fi 0,6·m, grubość namułu do 50% jego średnicy	m	5,00		
1.82	KNNR 6/1302/5	Oczyszczanie rowów i przepustów z namułu, przepust Fi 0,8·m, grubość namułu do 50% jego średnicy	m	5,00		
1.83	KNNR 6/1302/3	Oczyszczanie rowów i przepustów z namułu, przepust Fi 0,4·m, grubość namułu do 100% jego średnicy	m	5,00		
1.84	KNNR 6/1302/4	Oczyszczanie rowów i przepustów z namułu, przepust Fi 0,6·m, grubość namułu do 100% jego średnicy	m	6,00		
1.85	KNNR 6/1305/1	Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych oraz naprawy urządzeń (elementów) z betonu, studzienki, beton do 0,1·m3 w jednym miejscu	szt	1,00		
1.86	KNNR 6/1305/7	Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych oraz naprawy urządzeń (elementów) z betonu, urządzenia (elementy), beton powyżej 1,0·m3 w jednym miejscu	szt	1,00		
1.87	KNR 231/816/1	Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi·40·cm	m	3,00		
1.88	KNR 231/816/3	Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi·60·cm	m	3,00		
1.89	KNR 231/816/4	Rozebranie przepustów rurowych, ścianki czołowe i ławy betonowe	m3	2,00		
1.90	KNR 405/411/1	Demontaż studzienek ściekowych ulicznych, betonowych o średnicy 500·mm z osadnikiem i syfonem	kpl	2,00		

1.91	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi do 5t na odl. do 1 km	m3	1,00		
1.92	KNNR 4/1308/2	Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi·160·mm	m	2,00		
1.93	KNNR 4/1308/3	Kanały z rur typu PVC łączone na wcisk, Fi·200·mm	m	2,00		
1.94	KNNR 4/1424/1	Studzienki ściekowe uliczne i podwórzowe, Fi·500·mm, z osadnikiem i syfonem	szt	1,00		
1.95	KNNR 4/1424/3	Studzienki ściekowe uliczne i podwórzowe, Fi·500·mm, bez osadnika i syfonu	szt	1,00		
1.96	KNNR 1/301/1 (1)	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość 1 km, kategoria gruntu I-II	m3	2,00		
1.97	KNNR 1/320/4	Ręczne zasypanie wnęk za ścianami budowli inżynierskich przy wysokości zasypania do 4·m wraz z dostarczeniem ziemi, zagęszczanie mechaniczne, grunt kategorii I-II	m3	2,00		
1.98	KNNR 1/503/3	Plantowanie (obrobienie na czysto), skarpy i dno wykopów wykonywanych mechanicznie, kategoria gruntu I-III	m2	6,00		
1.99	KNR 233/606/1 (1)	Obudowy wlotów (wylotów) prefabrykowanych przepustów drogowych, przepusty rurowe	m3	1,00		
1.100	KNNR1/210/2	Wykopy wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,4m3, głębokość wykopu do 3,0m z	m3	10,00		
1.101	KNNR 3/405/2	Uzupełnienie konstrukcji betonowych betonem B-15	m3	1,00		
1.102	KNR 233/716/2	Izolacja przepustu z folii oraz papy. Izolacje poziome pow. bet.	m2	4,00		
1.103	KNR 233/717/3	Zabezpieczenie izolacji przed uszkodzeniem. Pozioma warstwa ochronna betonowa grubości 4cm . Beton B-15	m2	4,00		
1.104	KNR 231/114/5	Podbudowy z kruszywa łamanego grubości 25 cm	m2	10,00		
1.105	KNR 231/817/5	Rozebranie ścieków z elementów betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	20,00		
1.106	KNNR 4/227/5	Montaż włazu kanałowego żeliwnego, okrągłego typu ciężkiego	szt.	1,00		
1.107	KNNR 4/1421/2	Montaż płyty nastudziennej 1200 mm	kpl.	3,00		
1.108	cena rynkowa	Wbudowanie - montaż - kanału monolitycznego 100 cm systemu ACO DRAIN Monoblock	szt.	12,00		
Razem brutto						

Data

Podpis

(Wykonawca lub osoba upoważnionej do podpisywania w imieniu Wykonawcy)

