

SZACUNKOWA ILOŚĆ ROBÓT DO WYKONANIA W RAMACH BIEŻĄCEGO  
UTRZYMANIA DRÓG POWIATOWYCH POWIATU KARKONOSKIEGO W 2022 ROKU

lp.	nazwa zadania	jednostka miary	szacowanie założenia przyjęte dla oceny ofertowej
1	Naprawa ubytków w nawierzchni jezdni z frezowaniem/wycinaniem i wypełnieniem ubytków masą z wytwórni mas bitumicznych	t	110
2	Naprawa ubytków nawierzchni jezdni bez frezowania i wycinania masą z wytwórni mas bitumicznych	t	100
3	Naprawa ubytków w nawierzchni bez frezowania i wycinania masą z recyklera	t	20
4	Naprawa ubytków w nawierzchni jezdni poprzez powierzchniowe utrwalenie emulsją asfaltową i grysami - remonterem	t	20
5	Uszczelnianie masą asfaltową pęknięć poprzecznych i podłużnych nawierzchni bitumicznych w tym rozsączalni krawędziowych nawierzchni utwardzonych	mb.	300
6	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych asfaltem i grysem kamiennym o wym. 2-5mm w ilości 8dm3/m2	m <sup>2</sup>	300
7	Wymiana nawierzchni jezdni, chodników i poboczy z kostki lub płyt betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	100
8	Naprawa nawierzchni jezdni, chodników i poboczy z kostki lub płyt betonowych na podsypce cementowo-piaskowej (przełożenie)	m <sup>2</sup>	150
9	Uzupełnienie lub wyrównanie podbudowy z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie	m <sup>3</sup>	100
10	Naprawa lub wymiana ścieków z elementów betonowych szerokości 30, 40, 50, 60 cm na ławie betonowej C12/15 grub. 15cm	m <sup>2</sup>	10
11	Naprawa istniejącej nawierzchni jezdni, ścieków i poboczy z kostki kamiennej 9–17 cm na ławie betonowej C16/20 grub. 20 cm.	m <sup>2</sup>	10
12	Ułożenie nowej nawierzchni jezdni, ścieków i poboczy z kostki kamiennej 14–17 cm na ławie betonowej C16/20 grub. 20 cm.	m <sup>2</sup>	100
13	Ścinanie, plantowanie i wyprofilowanie poboczy wraz z wywozem nadmiaru gruntu na składowisko Wykonawcy	m <sup>2</sup>	350
14	Wycinka samosiejek i zakrzaczeń z poboczy, rowów i skarp w obrębie pasa drogowego wraz z wywozem	mp	20
15	Zabiegi pielęgnacyjne drzew: usuwanie posuszu z drzew oraz cięcia sanitarne z wywozem na składowisko Wykonawcy.	godzina	30
16	Uzupełnienie i wyprofilowanie poboczy kruszywem kamiennym (0-31,5 mm) zagęszczonym i stabilizowanym mechanicznie	m <sup>3</sup>	50
17	Odtworzenie rowów z wyprofilowaniem skarp i dna rowu z wywozem nadmiaru urobku	mb.	250
18	Budowa lub wymiana muru z kamienia łamanego (granit) na zaprawie cementowej wraz z wykonaniem ławy fundamentowej	m <sup>3</sup>	5
19	Naprawa muru z kamienia łamanego (granit) na zaprawie cementowej	m <sup>3</sup>	5
20	Budowa lub wymiana muru z betonu zbrojonego wraz z wykonaniem ławy fundamentowej	m <sup>3</sup>	5
21	Udrażnianie studzienek kanalizacji deszczowej	szt.	10
22	Udrażnianie przykanalików, przepustów lub kanałów deszczowych	mb.	50
23	Regulacja pionowa wjazdu studni rewizyjnej z wymianą wjazdu na nowy, ryglowany, klasy D400 z wypełnieniem betonowym	szt.	5

24	Regulacja pionowa wjazdu studni rewizyjnej bez wymiany wjazdu na nowy	szt.	5
25	Regulacja pionowa wpustu ulicznego z wymianą wpustu na nowy ryglowany, żeliwny uchylony klasy D400.	szt.	5
26	Regulacja pionowa wpustów ulicznych bez wymiany wpustu na nowy	szt.	5
27	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przykanalików do $\varnothing$ 250 mm	mb.	5
28	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przepustów do $\varnothing$ 300 mm	mb.	5
29	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przepustów $\varnothing$ 400 mm	mb.	5
30	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przepustów $\varnothing$ 500 mm	mb.	5
31	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przepustów $\varnothing$ 600 mm	mb.	5
32	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przepustów $\varnothing$ 800 mm	mb.	5
33	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przepustów $\varnothing$ 1000 mm lub skrzynkowych	mb.	5
34	Odtworzenie lub wymiana uszkodzonej ścianki czołowej przy przepustach z kamienia łamanego lub betonu na ławie z betonu C16/20 grub. 30cm	szt.	5
35	Montaż lub wymiana balustrad typu U-11a	mb.	11
36	Montaż lub wymiana bariero-poręczy typu U-11b	mb.	11
37	Montaż lub wymiana ogrodzeń segmentowych typu U-12a (przędza rurowe ocynkowane ze szczelinkami pionowymi)	mb.	11
38	Montaż lub wymiana ogrodzeń segmentowych typu U-12a przędza rurowe ocynkowane z poręczą i przeciągiem poziomym)	mb.	11
39	Montaż lub wymiana ogrodzeń segmentowych typu U-12a wypełnionych siatką	mb.	11
40	Montaż lub wymiana barier drogowych ochronnych stalowych typu U-14a	mb	14
41	Uzupełnienie lub wymiana barier drogowych ochr. stal. typu U-14a bez wymiany słupków	mb	14
42	Uzupełnienie lub naprawa uszkodzonych balustrad, barier i ogrodzeń ochronnych stalowych typu ciężkiego lub lekkiego (nietypowych)	t	11
43	Zabezpieczenie i oznakowanie miejsc awarii	zestaw	2
44	Ustawienie krawężnika betonowego lub kamiennego na ławie betonowej oporowej (krawężnik istniejący).	m	30
45	Ustawienie krawężnika betonowego na ławie betonowej oporowej (krawężnik nowy).	m	30
46	Ustawienie obrzeża betonowego na ławie betonowej oporowej (obrzeże istniejące).	m	15
47	Ustawienie obrzeża betonowego na ławie betonowej oporowej (obrzeże nowe).	m	15
48	Wykonanie korytowania na gł. do 35 cm z wywozem materiału z wykopu.	m <sup>2</sup>	80
49	Wykonanie studzienek ściekowych typowych $\varnothing$ 500 z wpustem ulicznym żeliwnym, ryglowanym, klasy D400.	szt.	2
50	Frezowanie nawierzchni bitumicznej grubości średnio 4 cm.	m <sup>2</sup>	200
51	Oczyszczanie i wywóz odpadów oraz zanieczyszczeń z pasa drogowego.	t	2
52	Umocnienie rowów i skarp płytami ażurowymi bet. typu krata grub. 8 cm zatopionymi na ławie z betonu C12/15 grub. 10 cm.	m <sup>2</sup>	50
53	Spoinowanie murów z kamienia łamanego lub nawierzchni z kostki kamiennej.	m <sup>2</sup>	30

W trakcie realizacji przedmiotu zamówienia liczba faktycznie zleconych do wykonania prac w ramach bieżącego utrzymania dróg powiatowych w 2022 roku może różnić się od ilości wskazanych w poszczególnych pozycjach w/w tabeli.