

**SZACUNKOWE ILOŚCI ROBÓT DO WYKONANIA W RAMACH BIEŻĄCEGO
UTRZYMANIA DRÓG POWIATOWYCH POWIATU JELENIOGÓRSKIEGO
W 2016 ROKU:**

Lp.	Opis robót	Jednostka miary	Szacowane założenia (ilości)
1.	Naprawa ubytków w nawierzchni jezdni z frezowaniem/wycinaniem i wypełnieniem ubytków – grubości 4 cm	m ²	155
2.	Naprawa ubytków w nawierzchni jezdni z frezowaniem/wycinaniem i wypełnieniem ubytków - dodatek za każdy następny 1 cm grubości	m ²	100
3.	Naprawa nawierzchni jezdni na całej szerokości – ułożenia za pomocą rozkładarki mas bitumicznych grubość 4 cm.	m ²	500
4.	Naprawa ubytków nawierzchni bez frezowania i wycinania masą z wytwórni mas bitumicznych (bez względu na głębokość)	t	50
5.	Naprawa ubytków nawierzchni bez frezowania i wycinania (bez względu na głębokość) masą z recyklera bez wycinania (bez względu na głębokość)	t	50
6.	Frezowanie nawierzchni i garbów na nawierzchni z betonu asfaltowego 1 m2 (bez względu na grubość)	m ²	200
7.	Naprawa nawierzchni jezdni, chodników i poboczy z kostki betonowej (kostka nowa)	m ²	10
8.	Naprawa nawierzchni jezdni, chodników i poboczy z kostki betonowej (kostka z rozbiórki)	m ²	50
9.	Naprawa nawierzchni jezdni, chodników z kostki kamiennej (kostka nowa)	m ²	10
10.	Naprawa nawierzchni jezdni, chodników z kostki kamiennej (kostka z rozbiórki)	m ²	50
11.	Wykonanie podbudowy tłuczniowej gr. 15cm	m ²	100
12.	Wykonanie nawierzchni tłuczniowej gr 8cm	m ²	400
13.	Naprawa ścieków z elementów betonowych (elementy z rozbiórki) na ławie betonowej C/12/15	mb	20
14.	Naprawa ścieków z elementów betonowych (elementy nowe) na ławie betonowej C 12/15	m ²	10
15.	Naprawa ścieków i poboczy z kostki kamiennej (kostka z rozbiórki) bez względu na grubość kostki na ławie betonowej	m ²	20
16.	Naprawa ścieków i poboczy z kostki kamiennej (kostka nowa) bez względu na grubość kostki na ławie betonowej	m ²	10
17.	Ścinanie poboczy z nadmiaru ziemi (bez względu na grubość warstwy) wraz z wywozem na składowisko wykonawcy	m ²	1 000
18.	Odtworzenie rowów z wyprofilowaniem skarp i dna rowy z wywozem urobku na składowisko Wykonawcy	m ²	1 000
19.	Uszczelnianie pęknięć poprzecznych i podłużnych w nawierzchni z betonu asfaltowego	mb	500
20.	Ustawienie krawężnika betonowego 15x30 wraz z wykonaniem ławy betonowej	mb	50

21.	Ustawienie krawężnika betonowego 15x22 wraz z wykonaniem ławy betonowej	mb	20
22.	Ustawienie obrzeża betonowego 8x30 wraz z wykonaniem ławy betonowej	mb	50
23.	Wykonanie muru z kamienia łamanego (granit) na zaprawie cementowej (w tym ścianki czołowe przepustów) wraz z wykonaniem ławy fundamentowej	m ³	20
24.	Wykonanie muru z betonu zbrojonego wraz z wykonaniem ławy fundamentowej	m ³	10
25.	Regulacja pionowa wjazdu studni rewizyjnej z wymianą wjazdu na nowy, ryglowany, klasy D400 z wypełnieniem betonowym	szt.	5
26.	Regulacja pionowa wjazdu studni rewizyjnej bez wymiany wjazdu na nowy	szt.	5
27.	Regulacja pionowa wpustu ulicznego z wymianą wpustu na nowy ryglowany, żeliwny uchylny klasy D400.	szt.	5
28.	Regulacja pionowa wpustów ulicznych bez wymiany wpustu na nowy	szt.	10
29.	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przepustów ø 300 mm	mb.	6
30.	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przepustów ø 400 mm	mb.	30
31.	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przepustów ø 500 mm	mb.	20
32.	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przepustów ø 600 mm	mb.	20
33.	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przepustów ø 800 mm	mb.	10
34.	Naprawa lub wymiana uszkodzonych przepustów ø 1000 mm lub skrzynkowych	mb.	10
35.	Uzupełnienie, naprawa lub wymiana uszkodzonych barier drogowych stalowych typu U-14a	mb.	40
36.	Uzupełnienie, naprawa lub wymiana uszkodzonych balustrad typu U-11a	mb.	20
37.	Uzupełnienie, naprawa lub wymiana uszkodzonych bariero-poręczy typu U-11b	mb.	5
38.	Uzupełnienie, naprawa lub wymiana uszkodzonych poręczy mostowych	t	0,65
39.	Zabezpieczenie i oznakowanie miejsc niebezpiecznych	kpl	10

Ilości podane w powyższej tabeli są ilościami orientacyjnymi (szacunkowymi) – tym samym Wykonawcy, którego oferta zostanie wybrana jako najkorzystniejsza, nie będzie przysługiwać roszczenie o realizację robót przy zachowaniu wielkości w niej podanych. Stąd w trakcie realizacji przedmiotu zamówienia liczba faktycznie zleconych do wykonania prac w ramach bieżącego utrzymania dróg powiatowych w 2016 roku może różnić się od ilości wskazanych w poszczególnych pozycjach w/w tabeli.