

## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest świadczenie usług polegających na wykonywaniu robót budowlanych dla potrzeb realizacji zadań remontowych i innych wynikających bezpośrednio z działalności Spółki MPEC Włocławek.
2. Rodzaj i ilość robót przedstawia poniższa tabela:

Lp.	Rodzaj robót budowlanych	Jedn. miary	Ilość szacowana
1	2	3	4
1	rozebranie podbudowy lub nawierzchni betonowej grub. 12cm	m2	1
2	rozebranie podbudowy lub nawierzchni betonowej za każdy następny 1 cm podbudowy	m2	1
3	rozebranie podbudowy z bloczków betonowych	m2	1
4	rozebranie nawierzchni chodnika z płyt 50*50*7	m2	1
5	rozebranie nawierzchni chodnika z płyt 35*35*5	m2	1
6	rozbiórka nawierzchni chodnika z kostki betonowej grub. 6 cm na podsypce cement.-piaskowej	m2	1
7	rozbiórka nawierzchni chodnika z kostki betonowej grub. 6 cm na podsypce piaskowej	m2	1
8	rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej grub. 8 cm na podsypce cement.-piaskowej	m2	1
9	rozbiórka podbudowy tłuczniowej do grub. 12 cm	m2	1
10	rozbiórka podbudowy tłuczniowej dodatek za każdy następny 1 cm grub	m2	1
11	rozbiórka nawierzchni bitumicznej przy grub. do 6 cm	m2	1
12	rozbiórka nawierzchni bitumicznej dodatek za każdy następny 1 cm grub	m2	1
13	rozbiórka obrzeży betonowych	mb	1
14	rozbiórka krawężników betonowych 15x30 oraz ławy betonowej	mb	1
15	rozbiórka nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych lub kwadratowych	m2	1
16	rozbiórka nawierzchni z kostki kamiennej grub. 9/11 cm	m2	1
17	rozbiórka nawierzchni brukowcowych z kamienia narzutowego	m2	1
18	odbudowa podbudowy betonowej B-10 grub. 12cm	m2	1
19	odbudowa podbudowy betonowej B-10 za każdy następny 1 cm podbudowy	m2	1
20	odbudowa podbudowy betonowej B-15 grub. 12cm	m2	1
21	odbudowa podbudowy betonowej B-15 za każdy następny 1 cm podbudowy	m2	1
22	odbudowa podbudowy lub nawierzchni betonowej B-20 grub. 12cm	m2	1
23	odbudowa podbudowy betonowej B-20 za każdy następny 1 cm podbudowy	m2	1
24	odbudowa podbudowy z bloczków betonowych	m2	5
25	odbudowa nawierzchni chodnika z płyt 50*50*7	m2	5
26	odbudowa nawierzchni chodnika z płyt 50*50*7 z materiału z rozbiórki	m2	5

27	odbudowa nawierzchni chodnika z płyt 35*35*5	m2	5
28	odbudowa nawierzchni chodnika z płyt 35*35*5 z materiału z rozbiórki	m2	5
29	odbudowa nawierzchni chodnika z kostki betonowej grub. 6 cm na podsypce cement. - piaskowej	m2	7
30	odbudowa nawierzchni chodnika z kostki betonowej grub. 6 cm na podsypce piaskowej	m2	7
31	odbudowa nawierzchni z kostki betonowej grub. 8 cm na podsypce cement. -piaskowej	m2	5
32	odbudowa nawierzchni z kostki betonowej grub. 8 cm na podsypce piaskowej	m2	5
33	odbudowa nawierzchni z kostki betonowej grub. 6 lub 8 cm na podsypce cement.- piaskowej z materiału odzyskanego	m2	7
34	odbudowa nawierzchni z kostki betonowej grub. 6 lub 8 cm na podsypce piaskowej z materiału odzyskanego	m2	7
35	odbudowa podbudowy tłuczniowej do grub. 12 cm	m2	7
36	odbudowa podbudowy tłuczniowej do grub. 12 cm za każdy następny 1 cm grub.	m2	7
37	odbudowa nawierzchni bitumicznej przy grub. do 6 cm	m2	7
38	odbudowa nawierzchni bitumicznej za każdy następny 1 cm grub.	m2	7
39	odbudowa obrzeży betonowych	mb	7
40	odbudowa obrzeży betonowych z materiału odzyskanego	mb	5
41	odbudowa krawężników betonowych 15x30 na ławie betonowej	mb	3
42	odbudowa krawężników betonowych 15x30 na ławie betonowej z materiału z odzysku	mb	3
43	odbudowa nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych lub kwadratowych grub. 12 cm	m2	3
44	odbudowa nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych lub kwadratowych grub. 12 cm z materiału z odzysku	m2	3
45	odbudowa nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych lub kwadratowych grub. 15 cm	m2	2
46	odbudowa nawierzchni z płyt drogowych betonowych sześciokątnych lub kwadratowych grub. 15 cm z materiału z odzysku	m2	2
47	odbudowa nawierzchni z kostki kamiennej grub. 9/11 cm	m2	2
48	odbudowa nawierzchni z kostki kamiennej grub. 9/11 cm z materiału z odzysku	m2	2
49	odbudowa nawierzchni brukowcowych z kamienia narzutowego	m2	1
50	odbudowa nawierzchni brukowcowych z kamienia narzutowego z materiału z odzysku	m2	1
51	regulacja wysokościowa włączów kanalizacyjnych, skrzynek zasuw	szt	1
52	regulacja wysokościowa studni telekomunikacyjnych	szt	1
53	wykop i zasypanie wykopu z zagęszczeniem gruntem miejscowym	m3	1
54	wykop z wywozem urobku oraz wypełnienie wykopu piaskiem	m3	1
55	zagęszczenie wykopu gruntem miejscowym	m3	5
56	uzupełnienie wykopu piaskiem wraz z zagęszczeniem	m3	3
57	załadunek i wywóz gruzu	m3	3
58	odwóz i składowanie materiałów z rozbiórki oraz dowóz na teren robót	m3	1

3. Podana w powyższej tabeli zakres i ilość robót jest jedynie wielkością szacunkową i służy tylko dla potrzeb przeprowadzenia niniejszego postępowania.
4. **Wykonawca** wykona prace zgodnie z warunkami Zarządcy Drogi lub Właściciela terenu na którym prowadzone będą roboty, zgodnie z zasadami wiedzy technicznej i obowiązującymi przepisami.
5. Podstawą do wykonania robót będzie każdorazowo stosowne zlecenie od **Zamawiającego** określające zakres, termin ukończenia prac oraz szacunkowe koszty.
6. Roboty stanowiące przedmiot zamówienia będą realizowane sukcesywnie wg potrzeb **Zamawiającego**.
7. **Zamawiający** zastrzega sobie prawo do zlecenia dowolnej ilości robót w okresie trwania umowy, co nie będzie stanowić podstawy do roszczeń ze strony **Wykonawcy**, w szczególności zaś do renegotjacji stawek zawartych w ofercie **Wykonawcy**.
8. Rozliczenie za wykonane roboty będzie następowało na podstawie faktycznie zrealizowanych zleceń z uwzględnieniem cen jednostkowych wskazanych przez **Wykonawcę**.