

# **PRZEDMIAR ROBÓT**

NAZWA ZADANIA: WYMIANA NAWIERZCHNI DREWNIANEJ NA MOŚCIE  
DROGOWYM MS-54 PRZEZ JEZIORO ZAMKOWE W ŁASINIE.

ADRES: 86-320 ŁASIN - JEZIORO ZAMKOWE

INWESTOR: URZĄD MIASTA I GMINY ŁASIN  
UL. RADZYŃSKA 2, 86-320 ŁASIN

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Uwagi
<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>					
1.	kalkulacja własna	Urządzenie placu budowy.	szt.	1,00	
2.	KNR 2-33 0103-05 analogia	Rozebranie jezdni mostu drewnianego z desek gr. 32mm układanych w jodełkę.	m3	26,50	
3.	KNR 2-33 0104-03	Rozebranie chodnika lub krawężnika mostu drewnianego - rozebranie krawężnika mostu drewnianego	m3	0,60	
<b>ROBOTY ZASADNICZE</b>					
4.	KNR 2-33 0104-02 analogia	Ułożenie krawężnika mostu drewnianego - krawężnik okuty kątownikiem 40x60mm i dwukrotnie pomalowany farbą poliwinylową.	m3	0,60	
5.	KNR 2-33 0103-02	Ułożenie drewnianej jezdni mostu z desek gr. 32mm układanych w jodełkę.	m3	26,50	
6.	KNR 2-33 0718-02 analogia	Czyszczenie elementów kratowych w konstrukcji stalowych mostów ręczne szczotkami do III st. czystości - Czyszczenie elementów kratowych i blachownic w konstrukcjach stalowych - podpory.	t	39,33	
7.	KNR 2-33 0718-08 analogia	Malowanie elementów kratowych w konstrukcji stalowych mostów ręczne pędzlem - jedna warstwa - Malowanie elementów kratowych i blachownic w konstrukcjach stalowych - podpory. - jednokrotne miniowanie	t	39,33	
8.	KNR 2-33 0718-08 analogia	Malowanie elementów kratowych w konstrukcji stalowych mostów ręczne pędzlem - jedna warstwa - Malowanie elementów kratowych i blachownic w konstrukcjach stalowych - podpory - Malowanie dwukrotne farbą poliwinylową. Krotność = 2	t	39,33	
9.	KNR 2-31 0704-06	Zakończenia barier ochronnych stalowych jednostronnych o masie 39.0 kg/m.	m	32,00	
10.	KNR AT-03 0102-01 analogia	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km.	m2	240,00	
11.	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum).	m2	240,00	
12.	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem.	m2	240,00	
13.	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - grubość po zagęszcz. 4 cm.	m2	240,00	
14.	KNRAT-04 0209-02	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - progi zwalniające podrzutowe o szer. do 0,5 m z tworzywa sztucznego.	szt.	24,00	
15.	Kalkulacja własna	Utylizacja asfaltu.	m3	9,60	
16.	Kalkulacja własna	Utylizacja drewna.	m3	26,50	