

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Odcinek km 13+230 -15+550 część 2 zamówienia</b>					
1	KNR 201-01-20-06-00	Roboty pomiarowe - trasa kanałów spławnych szer dna do 15 m - współczynnik do R=2,0 i S=2 (praca na pontonach) (15550-13230)/1000	km		
			km	2.320	
				RAZEM	2.320
2	analiza indywidualna	Roboty pogłębiarskie pogłębiarką ssąco refulującą bezpośrednio na składowisko  alternatywnie  Roboty pogłębiarskie p/g ssąco- refulującą z odsączaniem gruntu w geotubach ułożonych na pontonach lub na placu składowym z załadunkiem odsączonego urobku na środki transportowe i wywóz na składowisko docelowe - kalkulacja indywidualna wykonawcy - przyjęto 20% zwiększenia obmiaru wydobycia urobku na zniekształcenia koryta.  UWAGA Należy uwzględnić wszelkie koszty związane z opłatami za składowanie urobku, dokonaniem i realizacją uzgodnień oraz z przygotowaniem, utrzymaniem i likwidacją pola refulacyjnego 16351*1.20	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	19621.200	
				RAZEM	19621.200
3	analiza indywidualna	Remont nawierzchni dróg gruntowych z przywróceniem ich do stanu przed rozpoczęciem robót budowlanych, utrzymanie czystości ulic w obrębie wyjazdu z wyznaczonych placów budowy i punktów przeładunkowych matriatów budowlanych - kalkulacja indywidualna wykonawcy 1	kmpl		
			kmpl	1.000	
				RAZEM	1.000

INSPEKTOR NADZORU INWESTORSKIEGO

Jacek Grala

upr. bud. GP.I.7342/62/TO/9  
upr. bud. GP.I.7342/61/TO/92