

Załącznik nr

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH
na budowę ulic Ułanów Krechowieckich-Łużycka na osiedlu Skolwin w Szczecinie

Lp	Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6
Roboty przygotowawcze					
1	Wycinka drzew o śr. 10-35 cm z karczowaniem , wywozem dłużycy ,karpiny i gałęzi	szt	17,0		
2	Wycinka drzew o śr. Ponad 55 cm z karczowaniem , wywozem dłużycy ,karpiny i gałęzi	szt	3,0		
Roboty ziemne					
3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,5		
4	Zdjęcie warstwy humusu i darniny gr.40cm	m ²	4104,0		
5	Roboty ziemne wykonywane mechanicznie z transportem na odkład	m ³	482,0		
6	Wykonanie nasypów z dowozem z ukopu	m ³	1000,0		
7	Schodkowanie skarp nasypów	m ²	577,5		
8	Uzupełnienie poboczy wyk. ręcznie(plantowanie)	m ²	143,6		
9	Mechaniczne wykonanie koryta gł. 10cm z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża z transportem na odległość zgodnie z Rozdziałem XVI SIWZ pkt.3 ppkt 3.8. kat. gr. II-VI	m ²	5297,3		
Podbudowa jezdni, chodników i wjazdów.					
10	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem gr 25 cm	m ²	518,4		
11	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem gr 15 cm	m ²	2942,6		
12	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem gr 10 cm	m ²	1564,0		
13	Podbudowa z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie pod jezdnię gr 20 cm	m ²	2890,6		
14	Podbudowa z kruszyw łamanych stabilizowanych mechanicznie pod wjazdy i parking gr15 cm	m ²	570,4		
Krawężniki , obrzeża, murki oporowe					
15	Ustawienie krawężników bet. 15x30 cm na ławie bet. z oporem	mb	756,0		
16	Ustawienie oporników bet. 12x25 cm na ławie bet.	mb	140,0		
17	Ustawienie krawężników bet. 15x30 cm na ławie betonowej	mb	470,0		
18	Ustawienie obrzeży betonowych 8x30x100 cm	mb	863,0		
19	Murek oporowy z betonu na fundamencie z chudego betonu	m ³	84,7		

Nawierzchnie					
20	Nawierzchnia z kostki betonowej (jasnoszarej) gr 8cm na podsypce cem.-piask 1:4. z wypełnieniem spoin piaskiem -parking	m ²	113,7		
21	Nawierzchnia z kostki betonowej (czarnej) gr 8cm na podsypce cem.-piask 1:4 z wypełnieniem spoin piaskiem -wjazdy	m ²	456,7		
22	Nawierzchnia z kostki betonowej (jasnoszarej) gr 6cm na podsypce cem.-piask 1:4 z wypełnieniem spoin piaskiem -chodniki	m ²	1280,5		
23	Nawierzchnia z kostki betonowej (ciemnoszarej) gr 6 cm na podsypce cem.-piask. 1:4 z wypełnieniem spoin piaskiem - opaski	m ²	626,5		
24	Oczyszczenie ze skropieniem emulsją asfaltową podbudowy z kruszywa i bitumicznej	m ²	5781,2		
25	Nawierzchnia z betonu asfaltowego – w-wa wiążąca a gr. 8cm	m ²	2890,6		
26	Nawierzchnia z mieszanki SMA w-wa ścieralna gr 4cm	m ²	2890,6		
Oznakowanie poziome i pionowe					
27	Oznakowanie poziome farbą chlorokauczkową cienkowarstwowe	m ²	73,0		
28	Ustawienie słupków z rur stalowych ocynkowanych	szt.	36,0		
29	Montaż znaków drogowych	szt.	42,0		
Roboty naprawczo-konserwacyjne					
30	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt	20,0		
31	Przebudowa istniejących wpustów deszczowych (przesunięcie na odległość do 0,7 m do krawężnika)	szt.	6,0		
32	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	8,0		
33	Regulacja pionowa studni teletechnicznych	szt.	2,0		
Organizacja ruchu na czas budowy					
34	Wykonanie tymczasowej organizacji ruchu na czas robót	kpl	1		
35	Demontaż tymczasowej organizacji ruchu na czas robót	kpl	1		
Zieleń					
36	Wykonanie trawników przy grubości humusu 10cm	m ²	873,0		
37	Wykonanie trawników przy grubości humusu 10cm na skarpach i rowach	m ²	143,6		
Razem netto:					
Podatek VAT:					
Razem brutto:					