

KOSZTORYS ŚLEPY

NAZWA INWESTYCJI : Parking przy Szkole Podstawowej w Trzetrzewinie
INWESTOR : Urząd Gminy Chełmiec

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe
PROMOST mgr inż. Bartosz Gryglak
ul. Szeroka 53c, 33-395 CHEŁMIEC
tel. kom. 609 116 509
NIP 734-291-85 90 REGON 120000636

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Parking przy Szkole Podstawowej w Trzetrzewinie

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0,07	ha		
			ha	0,070	
				RAZEM	0,070
2	KNNR 6 0802-06	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie-gr.20cm 8+214	m ²		
			m ²	222,000	
				RAZEM	222,000
3	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników 8+214	m ²		
			m ²	222,000	
				RAZEM	222,000
4	KNNR 1 0202-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 237*0,3*0,2	m ³		
			m ³	14,220	
				RAZEM	14,220
5	KNNR 6 0604-05	Studnie chłonne z kręgów średnicy 2 m i głębokości 2 m 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNNR 4 1424-03	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm bez osadnika i bez syfonu 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 1,5	m		
			m	1,500	
				RAZEM	1,500
8	KNNR 6 0403-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 182	m		
			m	182,000	
				RAZEM	182,000
9	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 55	m		
			m	55,000	
				RAZEM	55,000
10	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
11	KNNR 6 0112-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm 85	m ²		
			m ²	85,000	
				RAZEM	85,000
12	KNNR 6 0113-03	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm 110	m ²		
			m ²	110,000	
				RAZEM	110,000
13	KNNR 6 0113-01	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 625	m ²		
			m ²	625,000	
				RAZEM	625,000
14	KNNR 6 0502-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 99	m ²		
			m ²	99,000	
				RAZEM	99,000
15	KNNR 6 0502-04	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 526	m ²		
			m ²	526,000	
				RAZEM	526,000

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe
 PROMOST. mgr inż. Bartosz Gryglak
 ul. Szeroka 56c, 33-095 CHELMIEC
 tel.kom. 009 116 509
 NIP 734-291-85-90 REGON 120000636

KOSZTORYS

Parking przy Szkole Podstawowej w Trzetrzewinie

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,07		
2	Rozebranie nawierzchni z betonu gr. 15 cm mechanicznie-gr.20cm	m ²	8+214 = 222,000		
3	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 10 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²	8+214 = 222,000		
4	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m ³	237*0,3*0,2 = 14,220		
5	Studnie chłonne z kręgów średnicy 2 m i głębokości 2 m	szt.	1		
6	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm bez osadnika i bez syfonu	szt.	1		
7	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m	1,5		
8	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	182		
9	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	55		
10	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.	1		
11	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 20 cm	m ²	85		
12	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 25 cm	m ²	110		
13	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²	625		
14	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	99		
15	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	526		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT					
Podatek VAT					
Ogółem wartość kosztorysowa robót					

Słownie:

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe
 PROMOST. mgr inż. Bartosz Gryglak
 ul. Szeroka 33c, 33-395 CHELMIEC
 tel.kom. 71 09 116 509
 NIP 734-291-85-90 / REGON 120000636