
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Wmiana bram skrzydłowych stalowych na segmentowe ocieplane
ADRES INWESTYCJI : OES Czarny Las
INWESTOR : Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A.
ADRES INWESTORA : ul. Wojewódzka 19, 40-026 Katowice
DATA OPRACOWANIA : 26.03.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26.03.2024

Data zatwierdzenia

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 2-02 1205-05 analogia	Wrota do garaży przyspawane do obetonowanych ościeżnic dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 6 m2 stalowe - demontaż (R i S*0,4 M*0) 4,1*4,07*3	m ² m ²	 50,061	 50,061
				RAZEM	50,061
2	KNR-W 4-01 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - skucie do 10cm (4,10*0,4)*3*0,1	m ³ m ³	 0,492	 0,492
				RAZEM	0,492
3	KNR 2-31 0805-03	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (odzysk kostki 80%) 4,2*1,3*3	m ² m ²	 16,380	 16,380
				RAZEM	16,380
4	KNR-W 2-02 0701-10	Obramowanie z kątownika 80x80 wewnątrz budynku 4,1*3	m m	 12,300	 12,300
				RAZEM	12,300
5	KNR DC-03 0101-03 kalk. własna	Mocowanie elementów za pomocą kotew chemicznych iniekcyjnych z żywicy epoksydowej i prętów ocynkowanych gwintowanych do podłoży betonowych, ; średnica otworu w podłożu 14 mm (kotwy fi 12 dł. do 15cm) 3*5	szt. szt.	 15,000	 15,000
				RAZEM	15,000
6	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (ok. 13,1 m2 kostki z odzysku) 4,2*1,7*3	m ² m ²	 21,420	 21,420
				RAZEM	21,420
7	KNR-W 2-02 1032-01	Bramy segmentowe z drzwiami, podnoszone mechanicznie (obsługa elektryczna), bramy pełne, profil ciepły, drzwi serwisowe prawe, okucia w kolorze aluminium, samozamykacz, zasilanie elektryczne 400V, listwa krawędziowa bezpieczeństwa, prowadzenie bramy wysokie, centrala sterująca przystosowana do programowania pilotów, kolor RAL 8014 4,1*4,1*3	m ² m ²	 50,430	 50,430
				RAZEM	50,430
8	KNR-W 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach do 2 m2 w 1 miejscu (4,1*3)*3*0,4	m ² m ²	 14,760	 14,760
				RAZEM	14,760
9	KNR 0-33 0127-01	Tynki elewacyjne mineralne wykonywane ręcznie - warstwa pośrednia [(4,1*3)*3+4,1+4,7*2]*0,4	m ² m ²	 20,160	 20,160
				RAZEM	20,160
10	KNR 0-33 0127-03 kalk. własna	Tynki elewacyjne mineralne o strukturze baranek lub kornik - wykonywane ręcznie (mozaika) poz.9	m ² m ²	 20,160	 20,160
				RAZEM	20,160
11	KNR-W 4-01 0109-13 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu na odległość 10 km 16,38*0,08*20%+0,492	m ³ m ³	 0,754	 0,754
				RAZEM	0,754
12	kalk. własna	Utylizacja gruzu na wysypisku poz.11	m ³ m ³	 0,754	 0,754
				RAZEM	0,754