

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45421148-3 Instalowanie bram

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana bram na segmentowe w budynku magazynowym nr 10
ADRES INWESTYCJI : Nowa Wieś Etcka , ul Wilcze 2, 19-301 Etka
INWESTOR : Rządowa Agencja Rezerw Strategicznych
ADRES INWESTORA : 00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 45
BRANŻA : Ogólnobudowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Edward Ostrowski
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Edward Ostrowski
DATA OPRACOWANIA : 16 września 2021 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16 września 2021 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wymiana bram magazynowych na bramy segmentowe w budynku magazynowym nr 10					
1	KNR 4-01 0354-08	Demontaż istniejących bram otwieranych, oraz drzwi siatkowych 1,50 *3,5* 24 < bramy zewnętrzne > 1,50 * 3,5 * 24 < bramy siatkowe >	m ² m ² m ²	 126,000 126,000	
				RAZEM	252,000
2	KNR 4-04 0813-01 bramy drabina	Odcięcie zawiasów od kątowników, przecięcie i odcięcie katowników - przecinanie poprzeczne palnikiem tlenowym stalowych kątowników równoramien-nych o wymiarach 30x30x4mm, 40x40x5mm, 60x60x8mm - analogia 12*2*8 12 *2 * 6	szt szt szt	 192,000 144,000	
				RAZEM	336,000
3	KNR 4-01 0210-01	Wykucie bruzd o przekroju do 0.023 m ² pionowych w elementach ścian z be- tonu żwirowego - wykucie bruzd z wyrównaniem nierówności ścian celem uło- żenia prowadnic bram 12 * 10	m m	 120,000	
				RAZEM	120,000
4	KNR 4-01 1305-09	Przecinanie poprzeczne palnikiem prętów okrągłych o śr. ponad 20 mm - de- montaż krat ochronnych zamontowanych nad bramami magazynowymi 10 * 12	szt. szt.	 120,000	
				RAZEM	120,000
5	KNR 2-02 1205-01	1. Bramy segmentowe z ościeżnicą pełne kompletnie wyposażone o wymia- rach 3,00m x 3,50m z napędem elektrycznym i drzwiami technicznymi 8	szt szt	 8	
				RAZEM	8
6	KNR 2-02 1205-01	2. Bramy segmentowe z ościeżnicą pełne kompletnie wyposażone o wymia- rach 3,00m x 3,50m z napędem elektrycznym bez drzwi technicznych 4	szt szt	 4	
				RAZEM	4
7	Kalk. własna	Demontaż oraz powtórny montaż czujników - kontaktronów instalacji sygnali- zacji włamania i napadu zamontowanych na bramach. (Z przesunięciem insta- lacji w inne miejsce) 24	szt szt	 24,000	
				RAZEM	24,000
8	Kalk. własna	Demontaż oraz powtórny montaż w innym miejscu elementów instalacji sygnalizacji włamania i napadu zamontowanych nad bramami tj. kamer, czuj- ników ruchu, manipulatory szyfrowe-klawiatury , (Z przesunięciem instalacji w inne miejsce) 5	szt szt	 5,000	
				RAZEM	5,000
9	KNNR 5 1209-1102	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 30 cm w ścianach lub stropach z betonu 24	otw. otw.	 24,000	
				RAZEM	24,000
10	KNR 4-03 1008-01	Montaż przepustów rurowych w ścianie - długość przepustu do 1 m - śr.ze- wnętrzna rury do 25 mm 24	prze- pust. prze- pust.	 24,000	
				RAZEM	24,000
11	KNR-W 5-08 0309-07	Montaż do podłoża gniazd wtyczkowych bryzgoszczelnych 3-biegunowych z uziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm ² - gniazda do napędu bram 12	szt. szt.	 12,000	
				RAZEM	12,000
12	KNR-W 5-08 0309-07- analogia	Montaż wtyczek bryzgiszczelnych 3-biegunowych do napędu bram 12	szt. szt.	 12,000	
				RAZEM	12,000
13	KNNR 5 0407-02	Wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy 3P B10A 400V 12	szt. szt.	 12,000	
				RAZEM	12,000
14	KNNR 5 0103-02	Rury winidurowe o śr.do 28 mm układane n.t. na betonie 12 * 10	m m	 120,000	
				RAZEM	120,000
15	KNNR 5 0203-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12,5 mm ² wciągane do rur YDY 5 * 2,5 mm ² 12 * 10	m m	 120,000	
				RAZEM	120,000
16	KNNR 5 0209-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12,5 mm ² układane w goto- wych korytkach i na drabinkach bez mocowania przewodów YDY 5 * 2,5 Wyko- nanie zasilania bram z najbliższej rozdzielni. 6* 10 + 6 * 24	m m	 204,000	
				RAZEM	204,000
17	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		12	pomiar	12,000	
				RAZEM	12,000