

Przedmiar robót

Prace konserwacyjno naprawcze na terenie kompleksu wojskowego Pasternik

Inwestor: 35 Wojskowy Oddział Gospodarczy z siedzibą w Rzasce, ul. Krakowska1, 30-901 Kraków

Kosztorys inwestorski

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
	Kosztorys	Prace konserwacyjno naprawcze na terenie kompleksu wojskowego Pasternik					
1	Element	Element					
1.1	KNR 401/412/6	ANALOGIA - Podstemplowanie stropów, pojedynczymi stemplami z zastrzałami	m		11,54		
		Wyliczenie ilości robót:					
		(2,38+0,75+0,75)*2			7,760000		
		2,28+0,75+0,75			3,780000		
		RAZEM:			11,54		
		Robocizna					
		Cieśle grupa III	r-g	1	1,00000		
		Robotnicy grupa I	r-g	1,65	1,65000		
		Materiały					
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,67	0,67000		
		Krawędziaki iglaste przeszlifowane i zaimpregnowane, grubości 90-100mm	mb	1,07	1,07000		
		Elementy montażowe	szt	24	24,00000		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	2			
1.2	KNR 401/1111/1	Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych, rama drewniana	m2		3,92		
		Wyliczenie ilości robót:					
		6*(1,45*0,45)			3,915000		
		RAZEM:			3,92		
		Robocizna					
		Robotnicy grupa I	r-g	0,18	0,18000		
		Szklarze grupa II	r-g	0,19	0,19000		
1.3	KNR 401/1101/4	Szklenie ram okiennych, drzwiowych drewnianych zdejmowanych pojedynczych na kit podwójny, szkło płaskie ciągnione (bezbarwne lub matowe), grubości 4-mm, ponad 0,5-m2	m2		3,92		
		Wyliczenie ilości robót:					
		6*(1,45*0,45)			3,915000		
		RAZEM:			3,92		
		Robocizna					
		Robotnicy grupa I	r-g	0,22	0,22000		
		Szklarze grupa III	r-g	0,45	0,45000		
		Materiały					
		Kit szklarski pokostowy	kg	0,55	0,55000		
		Szkło płaskie okienne ciągnione 4-mm	m2	1,21	1,21000		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	0,2			
1.4	Kalkulacja indywidualna	Przenoszenie mebli i sprzętu użytkownika dla wykonania niezbędnych prac	r-g		8,0		
		Robocizna					
		Robocizna	r-g	1	1,00000		
1.5	KNNR 2/1702/2 (2)	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 2-warstwowo, profil U-75	m2		1,30		
		Wyliczenie ilości robót:					
		(2,20*1,50) - (2,0*1,0)			1,300000		
		RAZEM:			1,30		
		Robocizna					
		Robotnicy	r-g	2,78	2,78000		
		Materiały					
		Płyta gipsowo-kartonowa	m2	4,12	4,12000		
		Kształtownik stalowy profil U-75x0.60 do płyt gipsowo-kartonowych	m	0,76	0,76000		
		Kształtownik stalowy profil C-75x0.60	m	2,05	2,05000		
		Płyta z wełny mineralnej	m2	1,03	1,03000		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	2			
		Sprzęt					
		Wyciąg	m-g	0,0672	0,06720		
1.6	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż drzwi do wstawienia w w/wym. ściance gipsowej (drzwi pełne 200x100cm kompletne, z zamkiem i sztyldami)	kpl		1		
		Materiały					
		Dostawa i montaż drzwi do ścianki g/k	kpl	1	1,00000		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.7	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg i wyposażenia folią	m2		80,02		
		Wyliczenie ilości robót:					
		korytarz + wiatrołap	(2,77*1,24)+(6,25*1,54)		13,059800		
		pom 9	(3,76*3,95)+(3,95*5,55)		36,774500		
		pom1	5,01*3,63		18,186300		
		wyposażenie	12,0		12,000000		
				RAZEM:	80,02		
		Robocizna					
		Robotnicy	r-g	0,057	0,05700		
		Materiały					
		Folia polietylenowa budowlana osłonowa	m2	1,05	1,05000		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	2			
1.8	KNR 401/1202/9	Malowanie farbami klejowymi starych tynków wewnętrznych, zeszkrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi ponad 5-m2	m2		113,82		
		Wyliczenie ilości robót:					
		wiatrołap	(2,77*2,20)*2		12,188000		
			(1,24*2,20)*2		5,456000		
		korytarz	(6,25*0,70)*2		8,750000		
			(1,55*0,70)*2		2,170000		
		dyżurka	(7,90*2,10)*2		33,180000		
			(3,76*2,10)*2		15,792000		
		pom. 1	(5,01*2,10)*2		21,042000		
			(3,63*2,10)*2		15,246000		
				RAZEM:	113,82		
		Robocizna					
		Robotnicy grupa I	r-g	0,092	0,09200		
		Materiały					
		Mydło techniczne maziste (szare) 65%	kg	0,022	0,02200		
		Wapno suchogaszzone (hydratyzowane)	kg	0,88	0,88000		
		Piasek do zapraw	m3	0,001	0,00100		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	2			
1.9	NNRNKB 202/1134/2 (1)	Grunтовanie podłoży, powierzchnie pionowe, preparatem Ceresit CT 17	m2		113,82		
		Robocizna					
		Robotnicy grupa I	r-g	0,08	0,08000		
		Materiały					
		Środek impregnacyjno-wzmacniający do podłoży - Głęboko penetrujący grunt "bezzropuszczalnikowy" "Ceresit-CT-17"	dm3	0,22	0,22000		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	1,5			
		Sprzęt					
		Wyciąg	m-g	0,002	0,00200		
		Środek transportowy (1)	m-g	0,003	0,00300		
1.10	KNR 401/1204/2	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, ściany wewnętrzne	m2		113,82		
		Robocizna					
		Malarze grupa II	r-g	0,119	0,11900		
		Materiały					
		Farba emulsyjna nawierzchniowa	dm3	0,286	0,28600		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	2			

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.11	KNR 401/1206/4 (1)	Malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych, ściany, z 1-krotnym szpachlowaniem, 2-krotne	m2		23,40		
		Wyliczenie ilości robót:					
		korytarz	(6,25*1,50)*2		18,750000		
			(1,55*1,50)*2		4,650000		
			RAZEM:		23,40		
		Robocizna					
		Malarze grupa II	r-g	0,329	0,32900		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,199	0,19900		
		Materiały					
		Farba olejna do gruntowania	dm3	0,099	0,09900		
		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	0,085	0,08500		
		Gips budowlany zwykły	kg	0,004	0,00400		
		Grunt pokostowy	dm3	0,18	0,18000		
		Papier ścierny elektrokorundowy	szt	0,133	0,13300		
		Rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych	dm3	0,043	0,04300		
		Szpachlówka olejno-żywiczna na tynki, biała	dm3	0,261	0,26100		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	2			
1.12	KNR 401/1209/6 (1)	Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, okna, 2-krotne, ponad 1,0-m2	m2		11,55		
		Wyliczenie ilości robót:					
			(1,40*1,10)*3*2,5		11,550000		
			RAZEM:		11,55		
		Robocizna					
		Malarze grupa II	r-g	0,42	0,42000		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,42	0,42000		
		Materiały					
		Benzyna do lakierów	dm3	0,042	0,04200		
		Farba olejna do gruntowania	dm3	0,094	0,09400		
		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	0,089	0,08900		
		Papier ścierny elektrokorundowy	szt	0,43	0,43000		
		Szpachlówka celulozowa ogólnego stosowania	dm3	0,086	0,08600		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	2			
1.13	KNR 401/919/30	ANALOGIA- Montaż dodatkowych zawiasów drzwiowych	szt		2		
		Robocizna					
		Stolarze grupa II	r-g	1,02	1,02000		
		Materiały					
		Zawiasy drzwiowe	szt	1	1,00000		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	8			
1.14	TZKNBK 24/28/1	ANALOGIA - Obicie dwustronne drzwi drewnianych blachą stalową grubość blachy 1 mm	m2		4,0		
		Wyliczenie ilości robót:					
			(2,0*1,0)*2		4,000000		
			RAZEM:		4,0		
		Robocizna					
		Robotnicy	r-g	1,29	1,29000		
		Materiały					
		Blacha stalowa	m2	1,1	1,10000		
1.15	KNR 1323/602/3	Dopasowanie skrzydeł drzwiowych	m2		2,0		
		Wyliczenie ilości robót:					
			2,0*1,0		2,000000		
			RAZEM:		2,0		
		Robocizna					
		Stolarze grupa III	r-g	0,61	0,61000		
2	Element	Ogrodzenie i kontenery					
2.1	KNR 401/101/4	Roboty wstępne i przygotowawcze, zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubości do 30-cm	m3		2,220		
		Wyliczenie ilości robót:					
			(32,0+42,0)*0,30*0,10		2,220000		
			RAZEM:		2,220		
		Robocizna					
		Robotnicy grupa I	r-g	1,23	1,23000		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
2.2	KNR 401/103/1	Wykopy jamiste o powierzchni dna do 2,25·m2, głębokość 1,5·m, grunt kategorii I-II	m3		5,310		
		Wyliczenie ilości robót:					
		ogrodzenie (1,0*0,30*0,30)*32			2,880000		
		stopy pod kontenery (0,45*0,45*1,0)*12			2,430000		
		RAZEM:			5,310		
		Robocizna Robotnicy grupa I	r-g	1,37	1,37000		
2.3	KNR 401/101/10	Roboty wstępne i przygotowawcze, plantowanie (niwelowanie) terenu ze ścięciem wypukłości do 10·cm w gruncie kategorii IV	m2		22,20		
		Wyliczenie ilości robót:					
		(32,0+42,0)*0,30			22,200000		
		RAZEM:			22,20		
		Robocizna Robotnicy grupa I	r-g	0,24	0,24000		
2.4	KNR 401/201/3	Deskowanie elementów betonowych i żelbetowych, stopy fundamentowe - pod kontenery	m2		19,20		
		Wyliczenie ilości robót:					
		(0,40*1,0)*4*12			19,200000		
		RAZEM:			19,20		
		Robocizna Cieśle grupa II	r-g	1,63	1,63000		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,17	0,17000		
		Materiały Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 19-25·mm	m3	0,007	0,00700		
		Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45·mm	m3	0,004	0,00400		
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,05	0,05000		
		Nakłady pomocnicze Materiały inne (Materiały)	%	2			
2.5	KNR 202/204/1 (1)	Stopy fundamentowe żelbetowe, prostokątne o objętości do 0.5·m3, transport betonu taczkami, japonkami	m3		2,304		
		Wyliczenie ilości robót:					
		(0,40*0,40*1,20)*12			2,304000		
		RAZEM:			2,304		
		Robocizna Betoniarze grupa II	r-g	0,74	0,74000		
		Cieśle grupa II	r-g	3,3	3,30000		
		Robotnicy grupa I	r-g	4,15	4,15000		
		Materiały Beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	1,015	1,01500		
		Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25·mm	m3	0,005	0,00500		
		Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 38·mm	m3	0,005	0,00500		
		Drewno na stęple budowlane, okrągłe iglaste - korowane	m3	0,004	0,00400		
		Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	0,27	0,27000		
		Nakłady pomocnicze Materiały inne (Materiały)	%	1,5			
		Sprzęt Środek transportowy (1)	m-g	0,04	0,04000		
2.6	KNR 6/503/4	ANALOGIA - Łączniki betonowe do płyt betonowej podmurówki - ogółem 32 szt.	m2		1,549		
		Wyliczenie ilości robót:					
		(0,22*0,22)*32			1,548800		
		RAZEM:			1,549		
		Robocizna Robotnicy	r-g	0,539	0,53900		
		Materiały Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	0,0185	0,01850		
		Piasek	m3	0,0849	0,08490		
		Łączniki betonowe	szt	20,66	20,66000		
		Woda przemysłowa	m3	0,051	0,05100		
		Nakłady pomocnicze Materiały inne (Materiały)	%	0,2			

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
2.7	KNNR 6/404/2	ANALOGIA - Podmurówka betonowa, podsypka piaskowa	m		74,0		
		Wyliczenie ilości robót:					
		32,0+42,0			74,000000		
		RAZEM:			74,0		
		Robocizna					
		Robotnicy	r-g	0,204	0,20400		
		Materiały					
		Podmurówka betonowa 249-250cm	m	1,02	1,02000		
		Piasek	m3	0,0047	0,00470		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	0,2			
2.8	KNR 225/307/1 (1)	ANALOGIA - Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych i żelbetowych, budowa, na słupkach metalowych obetonowanych, z kształtowników walcowanych. UWAGA - siatka materiał inwestora.	m2		148,0		
		Wyliczenie ilości robót:					
		(32,0+42,0)*2,0			148,000000		
		RAZEM:			148,0		
		Robocizna					
		Betoniarze grupa II	r-g	0,23	0,23000		
		Malarze grupa II	r-g	0,09	0,09000		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,47	0,47000		
		Materiały					
		Akcesoria stalowe do połączeń montażowych	kg	0,08	0,08000		
		Beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	0,03	0,03000		
		Lina stalowa jednozwoita z drutu ocynkowanego T1x19 Fi:6.3 mm	m	1,5	1,50000		
		Siatka ogrodzeniowa z drutu ocynkowanego pleciona	m2	0,99	0,99000		
		Słupki z profili stalowych	szt	0,29	0,29000		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	1,5			
		Sprzęt					
		Samochód skrzyniowy do 5-t (1)	m-g	0,04	0,04000		
2.9	KNR 221/101/1	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych gruzu i śmieci, zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przyzmy R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m3		4,50		
		Robocizna					
		Ogrodnicy grupa I	r-g	3,16	3,01780		
2.10	KNR 202/1211/3	Kraty stalowe otwierane z prętów stalowych fi 12mm i oczku nie większym niż (240x80)mm pokryte siatką z drutu gr. min 1,5mm, stalową o oczku 25x25mm, wyposażone w elementy zmknięć dla kłódek, osadzone w ścianach kontenera - MODULAR SYSTEM	m2		3,45		
		Wyliczenie ilości robót:					
		(1,50*1,15)*2			3,450000		
		RAZEM:			3,45		
		Robocizna					
		Cieśle grupa II	r-g	0,6807	0,68070		
		Malarze grupa II	r-g	0,937	0,93700		
		Murarze grupa II	r-g	1,353	1,35300		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,6723	0,67230		
		Materiały					
		Farba olejna do gruntowania	dm3	0,052	0,05200		
		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	0,049	0,04900		
		Kraty stalowe z prętów uchylnie jak w opisie pozycji	kg	23,26	23,26000		
		Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	0,004	0,00400		
		Siatka stalowa, oczko (25x25)mm, gr. drutu min. 1,5 mm	m2	1,05	1,05000		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	1,5			
		Sprzęt					
		Środek transportowy (1)	m-g	0,012	0,01200		

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Norma	Ilość	Cena jedn.	Wartość
2.11	KNR 202/1211/3	Kraty stalowe stałe z prętów stalowych fi 12mm i oczku nie większym niż(240x80)mm pokryte siatką z drutu gr. min 1,5mm, stalową o oczku 25x25mm, osadzone w ścianach kontenera - MODULAR SYSTEM	m2		3,45		
		Wyliczenie ilości robót:					
		(1,50*1,15)*2			3,450000		
				RAZEM:	3,45		
		Robocizna					
		Cieśle grupa II	r-g	0,6807	0,68070		
		Malarze grupa II	r-g	0,937	0,93700		
		Murarze grupa II	r-g	1,353	1,35300		
		Robotnicy grupa I	r-g	0,6723	0,67230		
		Materiały					
2.12	KNR 404/1103/4	Farba olejna do gruntowania	dm3	0,052	0,05200		
		Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	0,049	0,04900		
		Kraty stalowe z prętów uchylne jak w opisie pozycji	kg	23,26	23,26000		
		Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	0,004	0,00400		
		Siatka stalowa, oczko (25x25)mm, gr. drutu min. 1,5 mm	m2	1,05	1,05000		
		Nakłady pomocnicze					
		Materiały inne (Materiały)	%	1,5			
		Sprzęt					
		Środek transportowy (1)	m-g	0,012	0,01200		
2.13	KNR 404/1103/5	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, transport samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m3		4,50		
		Sprzęt					
		Samochód samowyładowczy do 5-t (1)	m-g	0,177	0,17700		
		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1-km ponad 1-km transportu	m3		4,50		
		Sprzęt					
		Samochód samowyładowczy do 5-t (1)	m-g	0,037	0,51800		

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa zawodu	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Betoniarze grupa II	r-g	35,74496		
2.	Cieśle grupa II	r-g	43,59604		
3.	Cieśle grupa III	r-g	11,54		
4.	Malarze grupa II	r-g	45,87948		
5.	Murarze grupa II	r-g	9,3357		
6.	Ogrodnicy grupa I	r-g	13,5801		
7.	Robocizna	r-g	8		
8.	Robotnicy	r-g	29,26605		
9.	Robotnicy grupa I	r-g	152,05142		
10.	Stolarze grupa II	r-g	2,04		
11.	Stolarze grupa III	r-g	1,22		
12.	Szklarze grupa II	r-g	0,7448		
13.	Szklarze grupa III	r-g	1,764		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń)			354,76255		

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Akcesoria stalowe do połączeń montażowych	kg	11,84		
2.	Benzyna do lakierów	dm3	0,4851		
3.	Beton zwykły z kruszywa naturalnego	m3	6,77856		
4.	Blacha stalowa	m2	4,4		
5.	Cement portlandzki zwykły "35" bez dodatków	t	0,02866		
6.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 19-25 mm	m3	0,1344		
7.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 25 mm	m3	0,01152		
8.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 28-45 mm	m3	0,0768		
9.	Deski iglaste obrzynane klasa III, grubości 38 mm	m3	0,01152		
10.	Dostawa i montaż drzwi do ścianki g/k	kpl	1		
11.	Drewno na stemple budowlane, okrągłe iglaste - korowane	m3	0,00922		
12.	Elementy montażowe	szt	276,96		
13.	Farba emulsyjna nawierzchniowa	dm3	32,55252		
14.	Farba olejna do gruntowania	dm3	3,7611		
15.	Farba olejna nawierzchniowa ogólnego stosowania	dm3	3,35505		
16.	Folia polietylenowa budowlana osłonowa	m2	84,021		
17.	Gips budowlany zwykły	kg	0,0936		
18.	Grunt pokostowy	dm3	4,212		
19.	Gwoździe budowlane okrągłe gołe	kg	9,31388		
20.	Kit szklarski pokostowy	kg	2,156		
21.	Kraty stalowe z prętów uchylne jak w opisie pozycji	kg	160,494		
22.	Krawędziaki iglaste przeszlifowane i zaimpregnowane, grubości 90-100mm	mb	12,3478		
23.	Kształtownik stalowy profil C-75x0.60	m	2,665		
24.	Kształtownik stalowy profil U-75x0.60 do płyt gipsowo-kartonowych	m	0,988		
25.	Lina stalowa jednozwita z drutu ocynkowanego T1x19 Fi-6.3 mm	m	222		
26.	Łączniki betonowe	szt	32,00234		
27.	Mydło techniczne maziste (szare) 65%	kg	2,50404		
28.	Papier ścierny elektrokorundowy	szt	8,0787		
29.	Piasek	m3	0,47931		
30.	Piasek do zapraw	m3	0,11382		
31.	Płyta gipsowo-kartonowa	m2	5,356		
32.	Płyta z wełny mineralnej	m2	1,339		
33.	Podmurówka betonowa 249-250cm	m	75,48		
34.	Rozcieńczalnik do wyrobów lakierowych	dm3	1,0062		
35.	Siatka ogrodzeniowa z drutu ocynkowanego pleciona	m2	146,52		
36.	Siatka stalowa, oczko (25x25)mm, gr. drutu min. 1,5 mm	m2	7,245		
37.	Słupki z profili stalowych	szt	42,92		
38.	Szkło płaskie okienne ciągnięte 4 mm	m2	4,7432		
39.	Szpachlówka celulozowa ogólnego stosowania	dm3	0,9933		
40.	Szpachlówka olejno-żywiczna na tynki, biała	dm3	6,1074		
41.	Środek impregnacynno-wzmacniający do podłoży - Głęboko penetrujący grunt "bezrozpuszczalnikowy" "Ceresit-CT-17"	dm3	25,0404		
42.	Wapno suchogaszone (hydratyzowane)	kg	100,1616		
43.	Woda przemysłowa	m3	0,079		
44.	Zaprawa cementowa M12 (m.80)	m3	0,0276		
45.	Zawiasy drzwiowe	szt	2		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń)					

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa sprzętu	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Samochód samowyładowczy do 5-t (1)	m-g	3,1275		
2.	Samochód skrzyniowy do 5-t (1)	m-g	5,92		
3.	Środek transportowy (1)	m-g	0,51642		
4.	Wyciąg	m-g	0,315		
Razem m-g (z dokładnością do zaokrągleń)			9,87892		

Tabela elementów scalonych

Nr	Nazwa	Wartość z narzutami
	Prace konserwacyjno naprawcze na terenie kompleksu wojskowego Pasternik	
1	Element	
2	Ogrodzenie i kontenery	
	Suma elementów kosztorysu	
	Razem Prace konserwacyjno naprawcze na terenie kompleksu wojskowego Pasternik netto	