

Zamawiający:
4 Wojskowy Oddział Gospodarczy
Ul. Gen. Andersa 47
44-121 Gliwice

PRZEDMIAR ROBÓT

Zadanie: Remont ścianki wspinaczkowej na obiekcie trenażera wysokościowego
na terenie kompleksu wojskowego w Lublińcu

Opracował: Krzysztof Chaliński

Lubliniec 25.01.2022r.

PRZEDMIAR ROBÓT

Zadanie: Remont ścianki wspinaczkowej na obiekcie trenażera wysokościowego
na terenie kompleksu wojskowego w Lublińcu

Lp.	Podstawa	Opis elementu	j. m.	Ilość
1	2	3	4	5
1.	Analiza indywidualna	Dokumentacja projektowa ściany wspinaczkowej wraz z instrukcjami obsługi i serwisu w 3 egzemplarzach	kpl	1,00
2.	Analiza indywidualna	Demontaż istniejącej ścianki płaskiej ze sklejki o wymiarach 8,1x12,0m wraz z kosztami jej utylizacji	m2	97,20
3.	Analiza indywidualna	Roboty przygotowawcze - zabezpieczenie podłogi sportowej na okres prowadzonych prac montażowych – przykrycie folią	kpl.	1,00
4.	Analiza indywidualna	Konstrukcja wsporcza stalowa rurowa razem z zakotwieniem, zabezpieczona antykorozyjnie.	kpl	1,00
5.	Analiza indywidualna	Panele wspinaczkowe - PN-EN 12572-1;2009. na bazie laminatu poliestrowego – brak wymiaru podstawowego, minimalna ilość gniazd na 1m2 6szt., powierzchnia paneli piaskowo-żywiczna z elementami rzeźby skalnej, pomalowana farbą akrylową wodorozcieńczalną. Całość musi spełniać wymogi materiału minimum trudno-zapalnego (C-s2,d0 wg PN-EN 13501-1+A1:2009). Dostawa i montaż	m2	125,00
6.	Analiza indywidualna	Indywidualny punktu asekuracyjny górny: śruba z nakrętką samoblokującą M12 kl.8.8. – 2szt, jako komplet nierozbieralny: plakietka atestowana - 2szt. (25kN) , łańcuch oraz dwa karabinki przeciwstawne (CE 0082, nośności 35kN) – 1kpl.; Dostawa i montaż, testy zgodnie z normą.	kpl.	5,00
7.	Analiza indywidualna	Indywidualny punktu asekuracyjny pośredni: śruba z nakrętką samoblokującą M12 kl.8.8. – 2szt, jako komplet nierozbieralny: plakietka atestowana - 2szt. (25kN) , łańcuch oraz dwa karabinki przeciwstawne (CE 0082, nośności 35kN) – 1kpl.; Dostawa i montaż, testy zgodnie z normą.	kpl	3,00
8.	Analiza indywidualna	Indywidualny punkt asekuracyjny: Krążek stalowy gr.18mm śr. 40mm (jako podkładka pod plakietkę) - 1szt., śruba M12 z nakrętką samoblokującą kl.8.8 -1szt, plakietka atestowana (25kN) – 1szt. Dostawa i montaż, testy zgodnie z normą	kpl.	50,00
9.	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15m	m2	196,80