

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1		Montaż (z materiałem) elementu progu zwalniającego o wymiarach od 0.9 do 1.5 x 0.5m, dla prędkości przejazdu do 30km/h. Próg z aprobatą techniczną IBDiM , z elementami mocującymi (śruby, podkładki, kołki rozporowe itp.) i odblaskowymi - oznakowanie poziome na elemencie progu (żółte paski odblaskowe trwale związane z elementem progu) z elementami skrajnymi. Cena winna obejmować demontaż progu zwalniającego.						
1	KNR AT-04 d.1 0209-01	Montaż (z materiałem) elementu progu zwalniającego o wymiarach od 0.9 do 1.5 x 0.5m, dla prędkości przejazdu do 30km/h. Próg z aprobatą techniczną IBDiM , z elementami mocującymi (śruby, podkładki, kołki rozporowe itp.) i odblaskowymi - oznakowanie poziome na elemencie progu (żółte paski odblaskowe trwale związane z elementem progu) z elementami skrajnym - analogia obmiar = 1 mb	mb					
1*		-- R -- Robocizna razem 3,34 r-g/mb	r-g	3,340				
2*		-- M -- Próg zwalniający - el. o szer. 0,5 m (z akces. łączącymi) 2 szt./mb	szt.	2,000				
3*		Elementy mocujące (kotwy, śruby, podkładki) 8 kpl./mb	kpl.	8,000				
4*		Materiały pomocnicze 0,5 %(od M)	%	0,500				
5*		-- S -- Wiertarka udarowa elektryczna 1,66 m-g/mb	m-g	1,660				
6*		Środek transportowy 1,66 m-g/mb	m-g	1,660				
7*		Agregat prądotwórczy 1,66 m-g/mb	m-g	1,660				
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:								
2	KNR AT-04 d.1 0209-01	Demontaż progu zwalniającego obmiar = 1 mb	mb					
1*		-- R -- Robocizna razem 1,68 r-g/mb	r-g	1,680				
2*		-- M -- Materiały pomocnicze 0,5 %(od R)	%	0,500				
3*		-- S -- Środek transportowy 0,84 m-g/mb	m-g	0,840				
Razem koszty bezpośrednie:								
Jednostkowe koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:								

PODSUMOWANIE

Montaż (z materiałem) elementu progu zwalniającego o wymiarach od 0.9 do 1.5 x 0.5m, dla prędkości przejazdu do 30km/h. Próg z aprobatą techniczną IBDiM , z elementami mocującymi (śruby, podkładki, kołki rozporowe itp.) i odblaskowymi - oznakowanie poziome na elemencie progu (żółte paski odblaskowe trwale związane z elementem progu) z elementami skrajnymi. Cena winna obejmować demontaż progu zwalniającego.

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: