

Investitor Primaria com. Pascani
 Obiect **Primaria com. Pascani, r-nul Hincesti**

Borderou de resurse № 105-08/2024 D

Lucrari de reparatie (acoperire cu asfalt) a unei portiuni de drum din s. Pereni, str. Mihalcea Hincu, cu incepere de la str. Stefan cel Mare

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Cantitate	
				pe unitate de măsură	Conform datelor din proiect
1	2	3	4	6	7
		1. Drum L=162.5m, b=4.0m			
1	RpAr3B	Taierea imbracamintilor din ciment-beton cu agregat CD 613 H16 cu disc diamantat D -400, grosime 4 mm, adincime pina la: 100 mm	m		4,00
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,1600	0,640
	2881116002702	Disc diamantat D-400 mm, gr.4 mm	buc	0,0220	0,088
	4100126202818	Apa	m3	0,0400	0,160
	2940520007687	Masina de taiat (CD 613 H16 STOW)	h-ut	0,1700	0,680
	2932110004422	Tractor T-25 pentru transportarea masinii de taiat	h-ut	0,0210	0,084
	2952270013101	Instalatie de stropire cu apa	h-ut	0,0830	0,332
	2932110004423	Tractor T-25 pentru transportarea instalatiei de stropire	h-ut	0,0100	0,040
2	DA04A	Scarificaera mecanica a platformei drumului, executata cu autogreder, pe adincimea necesara, insa cel putin 5 cm, in impietruiri fara adunarea materialului	100 m3		0,41
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	2,1100	0,865
3	RpDA07A	Reprofilarea partii carosabile a drumurilor impietruite executate mecanic cu autogreder	m2		812,50
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,00065	0,528
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,00065	0,528
4	DA12B	Strat de fundatie sau reprofilare din piatra sparta SM SR EN 12242 + AI:2010 M400, pentru drumuri, cu asternere mecanica, executat cu impanare fara innozorire Hmin=0.12m	m3		97,50
	7129020012800	Pavator	h-om	0,6000	58,500
	1411122201646	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 15-25 mm	m3	0,2030	19,793
	1411122201672	Piatra sparta pentru pt.drumuri r.magmatice 40-63 mm	m3	1,2190	118,853
	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,1500	14,625
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,0420	4,095
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,2580	25,155
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,0150	1,462
5	DI107	Amorsarea suprafetelor straturilor de baza in vederea aplicarii unui strat de beton asfaltic, 0.65l/m2	t		0,42
	23203226000401	Bitum	t	1,0300	0,433
	2952220000000	Autogudronator 3500 l - 3600 l	h-ut	0,3000	0,126

1	2	3	4	6	7
6	DB16H k=1.25	Imbracaminte de beton asfaltic cu agregate marunte, executata la cald, in grosime de 5,0 cm, cu asternere mecanica BA 16 50/70 SM EN 13108-1 de exclus nisipul bitumat si otel beton	m2		650,00
	7129040010110	Asfaltator	h-om	0,0500	40,625
	1111000100013 11	Mixtura asfaltica preparata la cald cu agregate marunte BA16	t	0,0940	76,375
	2952240004010	Compactor static autopropulsat cu rulouri valturi R 8-14 de 14tf	h-ut	0,0053	4,306
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,0053	4,306
	2952240005100	Repartizor finisor de mixturi asfaltice cu motor term. 92 cp	h-ut	0,0053	4,306
7	DII15	Consolidarea acostamentelor cu un strat de piatra sparta de 10 cm	m2		162,50
	9310060019930	Muncitor	h-om	0,0317	5,151
	1411122201660 1	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,1260	20,475
	4100116202806	Apa industrială in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	0,0070	1,137
	2952220003546	Autogreder pina la 175 cp	h-ut	0,00351	0,570
	3410540005603	Autocisterna 5-8 t cu dispozitive de stropire	h-ut	0,00097	0,158
	2952240004105	Compactor 5-6 t	h-ut	0,0110	1,787
	2952240004003	Compactor pe pneuri static autopropulsat 10,1-16 tf	h-ut	0,00045	0,073
8	DII16 k=5	Pentru fiecare 1 cm urmatore se adauga sau se scade la norma DII15 (5cm)	m2		-162,50
	1411122201660 1	Piatra sparta 20-40 mm	m3	0,0126	-10,238

Intocmit

_____ (funcția, semnătura)

Verificat

_____ (Stropsa E.)

_____ (funcția, semnătura)