

CAIET DE SARCINI

1. Denumerea beneficiarului de stat

2. Organizatorul procedurii de achiziție

3. Obiectul achizițiilor **Reparatia capitala a partii carosabile a str.**

Independentei din mun. Balti (de la str. Puskin pina la str. Stamati)

(Corectare)

Etapa 1 Retele de canalizare pluviala L-1 (Larsen)

№ 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	5	6
		1. Lucrari de constructii			
		1.1. Сборный колодец С8/1, D-1,5м ПК2+11 для ливневой канализации Л-1 по улице 31 Августа,			
1	PA15B	(Norma Dulgher = 2.32h/om) Fisa palplanselor metalice de orice tip, profil si lungime, batute cu soneta mecanica, in teren categoria II (Погружение шпунта Ларсен Л-4,Н-4,5м дизель молотом)	m2		72,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	2,3200	
	2010102917673	Dulap fag lung tivita cls C gr=50-80 mm lung=1,8-4 m S8689	m3	0,0080	
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0180	
	2875276312700	Capisoane de otel turnat pt. palplanse metalice	kg	4,2000	
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0100	
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0500	
	2952270003600	Soneta mecanica cu berbec	h-ut	0,5700	
2	PA16B	(NORMA Dulgher =1.73h-om) Extragerea palplanselor metalice, cu utilaj mecanic pe uscat, din teren categoria II (Извлечение шпунта (analog " Ларсена Л4,5)	m2		72,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,7300	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,4300	
	2952270003604	Soneta universala cu motor ardere interna cu berbec de 2,1 - 3,0 tf	h-ut	0,4300	
		1.2. Сборный колодец С9/1, D-1.5м ПК-2+27 для ливневой канализации Л -1 по улице 31 Августа,31(взамен существующего Nr.4)			
3	PA15B	(Norma Dulgher = 2.32h/om) Fisa palplanselor metalice de orice tip, profil si lungime, batute cu soneta mecanica, in teren categoria II (Погружение шпунта Ларсен Л-4,Н-4,5м дизель молотом 4.0x4.0m.l.	m2		72,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	2,3200	
	2010102917673	Dulap fag lung tivita cls C gr=50-80 mm lung=1,8-4 m S8689	m3	0,0080	
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0180	
	2875276312700	Capisoane de otel turnat pt. palplanse metalice	kg	4,2000	

1	2	3	4	5	6
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0500	
	2952270003600	Soneta mecanica cu berbec	h-ut	0,5700	
4	PA16B	(NORMA Dulgher =1.73h-om) Extragerea palplanselor metalice, cu utilaj mecanic pe uscat, din teren categoria II (Извлечение шпунта (analog " Ларсена Л4,Н-4,5)	m2		72,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,7300	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,4300	
	2952270003604	Soneta universala cu motor ardere interna cu berbec de 2,1 - 3,0 tf	h-ut	0,4300	
		1.3. Ливневая канализация L-1 на участке L-20m (ПК2+07 улица 31 Августа)			
5	pret	Стоимость шпунта " Ларсена Л4, Н=5,0м	m2		200,00
	2010102917673781	Стоимость шпунта (analog " Ларсена Л4,Н-5,0м)	m2	1,0000	
6	PA15B	(Norma Dulgher = 2.32h/om) Fisa palplanselor metalice de orice tip, profil si lungime, batute cu soneta mecanica, in teren categoria II (Погружение шпунта Ларсен Л-4,Н-4,7м дизель молотом (по временной схеме, (стык в стык) захватками на протяжении не более 10м с 2-х сторон)	m2		188,00
	7124010010700	Dulgher	h-om	2,3200	
	2010102917673	Dulap fag lung tivita cls C gr=50-80 mm lung=1,8-4 m S8689	m3	0,0080	
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0180	
	2875276312700	Capisoane de otel turnat pt. palplanse metalice	kg	4,2000	
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0100	
	3410520001373	Automacara 5 tf	h-ut	0,0500	
	2952270003600	Soneta mecanica cu berbec	h-ut	0,5700	
7	PA16B	(NORMA Dulgher =1.73h-om) Extragerea palplanselor metalice, cu utilaj mecanic pe uscat, din teren categoria II (Извлечение шпунта (analog " Ларсена Л4)	m2		188,00
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,7300	
	2912340002509	Motocompresor mobil de aer de joasa presiune, debit 4,0 - 5,9 mc/min	h-ut	0,4300	
	2952270003604	Soneta universala cu motor ardere interna cu berbec de 2,1 - 3,0 tf	h-ut	0,4300	