

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe] foØ; i Hkkx jkeuxj] izdk"B foØ; fMiks %& dkyk<ixh rirh;
 uhyke fnukd& 29-10-2022 %foØ; lph& tM+ tyk&uh% uhyke LFky& dkyk<ixh

Ø-e-	lykV l Ø	ykV l Ø	LV&d l Ø	m0 o"Kz	iztkfr	fdLe	uir %y0x pk0xÅ,0%			vk; ru
1	H	260/22-23	2007	21-22	सागौन जड़ श्रमिक	6.10	6.00	2.10	76.8600	
2	E	14/22-23	5	21-22	सागौन जड़ श्रमिक	5.40	2.70	2.30	33.5340	
3	H	261/22-23	2011	21-22	सागौन जड़ श्रमिक	4.80	3.50	1.50	25.2000	
			2010			6.10	5.10	1.90	59.1090	
						; kSX			84.3090	
4	H	271/22-23	2055	21-22	सागौन जड़ श्रमिक	4.60	3.50	1.60	25.7600	
			2054			6.10	5.70	1.90	66.0630	
						; kSX			91.8230	
5	E	316/22-23	47	21-22	सागौन जड़ श्रमिक	1.40	1.25	0.86	1.5050	
			100			1.45	1.20	0.95	1.6530	
			105			3.10	2.05	1.30	8.2615	
						; kSX			11.4195	
6	D	378/21-22	2553	20-21	सागौन जड़ श्रमिक	6.80	4.50	2.00	61.2000	
7	E	784/21-22	5378	21-22	सागौन जड़ जेसीबी	6.22	5.30	2.15	70.8769	
8	E	785/21-22	5380	21-22	सागौन जड़ जेसीबी	6.22	6.10	2.07	78.5399	
9	D	816/21-22	2696	21-22	सागौन जड़ जेसीबी	4.50	2.50	1.55	17.4375	
			2700			6.30	5.10	2.90	93.1770	
						; kSX			110.6145	
10	D	817/21-22	2697	21-22	सागौन जड़ जेसीबी	5.00	4.60	2.25	51.7500	
			2699			5.20	5.00	2.10	54.6000	
						; kSX			106.3500	
11	D	818/21-22	2701	21-22	सागौन जड़ जेसीबी	4.50	3.70	2.30	38.2950	
			2702			5.00	3.20	2.35	37.6000	
			2703			6.30	3.10	2.20	42.9660	
						; kSX			118.8610	
12	D	819/21-22	2704	21-22	सागौन जड़ जेसीबी	4.25	3.00	2.05	26.1375	
			2705			6.00	4.00	2.20	52.8000	
						; kSX			78.9375	

Ø-e-	lykV l 0	ykV l 0	LV&l l 0	m0 o"Kz	itzkfr	fdLe	uir %y0x pk0xÅ0%			vk; ru
13	E	858/21-22	5386	21-22	सागौन जड़	जेसीबी	6.35	3.85	1.55	37.8936
			5387				7.00	3.95	2.00	55.3000
							; kSX			93.1936
14	E	859/21-22	5388	21-22	सागौन जड़	जेसीबी	8.00	6.15	2.05	100.8600
15	E	860/21-22	5389	21-22	सागौन जड़	जेसीबी	4.55	3.95	1.85	33.2491
			5390				4.95	3.95	1.95	38.1274
							; kSX			71.3765
16	E	11/22-23	2	21-22	सागौन जड़	जेसीबी	4.80	4.00	1.96	37.6320
			1				6.40	4.20	1.85	49.7280
							; kSX			87.3600
17	D	67/22-23	5018	21-22	सागौन जड़	जेसीबी	5.40	3.30	2.30	40.9860
			5019				6.80	3.70	2.00	50.3200
							; kSX			91.3060
18	D	68/22-23	5020	21-22	सागौन जड़	जेसीबी	5.20	4.60	2.20	52.6240
			5022				5.60	5.00	2.00	56.0000
							; kSX			108.6240
19	D	69/22-23	5023	21-22	सागौन जड़	जेसीबी	4.60	4.00	2.10	38.6400
			5024				5.70	4.00	2.30	52.4400
							; kSX			91.0800
20	D	72/22-23	5031	21-22	सागौन जड़	जेसीबी	4.70	4.20	2.30	45.4020
			5032				5.20	4.10	2.20	46.9040
							; kSX			92.3060
21	D	76/22-23	5040	21-22	सागौन जड़	जेसीबी	4.60	4.00	1.60	29.4400
			5042				5.00	3.80	2.20	41.8000
			5043				5.00	4.00	2.10	42.0000
							; kSX			113.2400
22	H	155/22-23	2819	21-22	सागौन जड़	जेसीबी	3.30	3.10	1.60	16.3680
			2817				7.60	4.10	2.60	81.0160
							; kSX			97.3840
23	H	156/22-23	2824	21-22	सागौन जड़	जेसीबी	4.40	3.60	1.90	30.0960
			2826				5.10	4.50	1.90	43.6050
							; kSX			73.7010
24	H	157/22-23	2827	21-22	सागौन जड़	जेसीबी	7.20	6.90	2.10	104.3280

Ø-e-	lykV l 0	ykV l 0	LV&d l 0	m0 o"Kz	itzkfr	fdLe	uir %y0x pk0xÅ0%			vk; ru
25	H	158/22-23	2828	21-22	सागौन जड़ जेसीबी		5.50	5.00	2.00	55.0000
			2829				6.50	5.30	2.00	68.9000
							; kSX			123.9000
26	H	159/22-23	2836	21-22	सागौन जड़ जेसीबी		5.10	4.80	1.90	46.5120
			2830				5.20	4.90	2.10	53.5080
							; kSX			100.0200
27	H	160/22-23	2832	21-22	सागौन जड़ जेसीबी		7.60	6.20	2.30	108.3760
28	H	161/22-23	2833	21-22	सागौन जड़ जेसीबी		8.70	4.80	2.10	87.6960
29	H	162/22-23	2838	21-22	सागौन जड़ जेसीबी		4.90	4.50	1.90	41.8950
			2834				7.10	4.50	2.10	67.0950
							; kSX			108.9900
30	H	163/22-23	2840	21-22	सागौन जड़ जेसीबी		4.90	6.30	2.20	67.9140
			2835				7.00	3.10	2.20	47.7400
							; kSX			115.6540
31	H	164/22-23	2837	21-22	सागौन जड़ जेसीबी		5.40	4.10	2.40	53.1360
			2843				6.20	5.10	2.30	72.7260
							; kSX			125.8620
32	H	165/22-23	2842	21-22	सागौन जड़ जेसीबी		5.80	6.20	2.40	86.3040
33	H	166/22-23	2844	21-22	सागौन जड़ जेसीबी		7.80	5.20	2.50	101.4000
34	H	167/22-23	2846	21-22	सागौन जड़ जेसीबी		5.80	5.30	1.50	46.1100
			2845				8.10	4.60	1.80	67.0680
							; kSX			113.1780
35	E	90/22-23	35	21-22	को0काष्ठ जड़ श्रमिक		6.40	4.05	2.20	57.0240
36	E	227/22-23	58	21-22	को0काष्ठ जड़ श्रमिक		4.95	4.35	1.60	34.4520
37	E	228/22-23	65	21-22	को0काष्ठ जड़ श्रमिक		4.55	3.35	1.75	26.6744
			60				4.95	3.70	1.68	30.7692
							; kSX			57.4436
38	E	229/22-23	63	21-22	को0काष्ठ जड़ श्रमिक		4.05	4.00	1.70	27.5400
			68				4.85	1.85	1.50	13.4588
							; kSX			40.9988

Ø-e-	lykV l 0	ykV l 0	LV&l l 0	m0 o"Kz	itzkfr	fdLe	uir %y0x pk0xÅ0%			vk; ru
39	E	234/22-23	55	21-22	को०काष्ठ जड़ श्रमिक		5.45	4.65	1.85	46.8836
40	E	235/22-23	79	21-22	को०काष्ठ जड़ श्रमिक		3.45	2.50	1.25	10.7813
			76				4.45	3.40	1.68	25.4184
										36.1997
41	E	236/22-23	84	21-22	को०काष्ठ जड़ श्रमिक		3.82	2.65	1.15	11.6415
			83				5.52	3.32	1.68	30.7884
										42.4299
42	H	285/22-23	2014	21-22	को०काष्ठ जड़ श्रमिक		6.20	3.30	1.80	36.8280
			2015				6.90	4.30	2.40	71.2080
										108.0360
43	H	286/22-23	2019	21-22	को०काष्ठ जड़ श्रमिक		3.80	3.50	1.90	25.2700
			2024				5.00	4.80	2.00	48.0000
			2025				5.20	3.70	1.90	36.5560
										109.8260
44	H	291/22-23	2046	21-22	को०काष्ठ जड़ श्रमिक		6.60	6.20	2.10	85.9320
45	H	288/22-23	2029	21-22	को०काष्ठ जड़ श्रमिक		4.90	3.80	2.30	42.8260
			2031				5.20	5.50	2.00	57.2000
							; kSX			100.0260
46	H	289/22-23	2033	21-22	को०काष्ठ जड़ श्रमिक		4.70	3.80	1.80	32.1480
			2032				5.50	4.70	2.20	56.8700
			2039				5.70	3.70	2.20	46.3980
							; kSX			135.4160
47	H	290/22-23	2043	21-22	को०काष्ठ जड़ श्रमिक		5.70	4.10	2.10	49.0770
			2042				5.90	5.30	2.20	68.7940
							; kSX			117.8710
48	H	292/22-23	2047	21-22	को०काष्ठ जड़ श्रमिक		7.40	5.30	1.90	74.5180
49	E	91/22-23	37	21-22	को०काष्ठ जड़ श्रमिक		6.55	4.45	2.25	65.5819
50	E	92/22-23	39	21-22	को०काष्ठ जड़ श्रमिक		4.85	4.70	2.30	52.4285

Ø-e-	lykV l 0	ykV l 0	LV&d l 0	m0 o"K	itzkfr	fdLe	uir %y0x pk0xÅ0%			vk; ru
51	E	93/22-23	40	21-22	को.काष्ठ जड़ श्रमिक		5.70	4.50	2.00	51.3000
52	E	94/22-23	43	21-22	को.काष्ठ जड़ श्रमिक		5.05	4.70	1.80	42.7230
			46				5.35	4.70	1.95	49.0328
							; kSX			91.7558
53	E	95/22-23	44	21-22	को.काष्ठ जड़ श्रमिक		5.90	5.18	2.65	80.9893
54	E	96/22-23	51	21-22	को.काष्ठ जड़ श्रमिक		5.20	5.05	2.20	57.7720
55	E	230/22-23	88	21-22	सेमल जड़ श्रमिक		2.50	2.00	1.25	6.2500
56	H	287/22-23	2023	21-22	को.काष्ठ जड़ श्रमिक		7.10	6.60	2.30	107.7780
57	H	294/22-23	2052	21-22	को.काष्ठ जड़ श्रमिक		7.60	4.40	2.20	73.5680
58	H	295/22-23	2056	21-22	को.काष्ठ जड़ श्रमिक		5.20	4.10	1.80	38.3760
			2057				5.50	4.90	1.60	43.1200
										81.4960
59	H	296/22-23	2062	21-22	को.काष्ठ जड़ श्रमिक		4.70	4.40	2.20	45.4960
			2063				6.20	5.20	1.90	61.2560
										106.7520
60	H	297/22-23	2072	21-22	को.काष्ठ जड़ श्रमिक		3.50	3.50	1.80	22.0500
			2064				4.60	4.20	2.10	40.5720
										62.6220
61	E	467/20-21	3556	19-20	को.काष्ठ जड़ जेसीबी		7.70	5.40	2.15	89.3970
62	D	690/21-22	2562	21-22	को.काष्ठ जड़ जेसीबी		3.50	2.50	2.00	17.5000
			2566				4.30	3.00	1.60	20.6400
			2567				4.80	3.50	2.55	42.8400
							; kSX			80.9800
63	D	691/21-22	2580	21-22	को.काष्ठ जड़ जेसीबी		5.00	3.60	2.50	45.0000
			2575				5.80	4.00	1.95	45.2400
							; kSX			90.2400
64	D	692/21-22	2590	21-22	को.काष्ठ जड़ जेसीबी		6.00	4.50	2.10	56.7000
			2583				6.50	4.80	2.20	68.6400
							; kSX			125.3400

Ø-e-	lykV l 0	ykV l 0	LV&d l 0	m0 o"Kz	itzkfr	fdLe	uir ky0x pk0xÅ0%			vk; ru
65	D	693/21-22	2591	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		5.00	4.00	2.00	40.0000
			2595				5.00	4.80	2.10	50.4000
							; kSX			90.4000
66	D	715/21-22	2624	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		3.00	2.00	1.60	9.6000
			2614				3.00	2.00	1.90	11.4000
			2628				4.00	3.00	1.00	12.0000
			2625				4.00	3.00	2.20	26.4000
			2623				4.50	2.00	2.00	18.0000
			2627				5.50	2.60	1.60	22.8800
							; kSX			100.2800
67	H	842/21-22	671	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		6.60	5.00	3.50	115.5000
68	H	843/21-22	676	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		5.40	7.20	3.60	139.9680
69	H	844/21-22	681	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		7.20	5.85	3.50	147.4200
70	H	846/21-22	691	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		4.90	4.20	2.30	47.3340
			698				6.90	6.40	2.70	119.2320
							; kSX			166.5660
71	H	848/21-22	705	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		3.90	2.80	2.80	30.5760
			709				4.20	3.60	2.30	34.7760
			713				6.00	4.00	2.50	60.0000
							; kSX			125.3520
72	H	879/21-22	756	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		2.00	2.00	1.00	4.0000
			753				2.50	3.20	1.30	10.4000
			747				3.10	3.00	1.60	14.8800
			742				4.00	3.70	2.70	39.9600
							; kSX			69.2400
73	H	851/21-22	724	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		3.90	3.40	1.80	23.8680
			725				4.00	4.50	2.10	37.8000
			729				5.80	4.80	2.10	58.4640
			696				6.40	3.60	2.60	59.9040
							; kSX			180.0360
74	H	169/22-23	2814	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		5.60	6.00	2.50	84.0000

Ø-e	lykV l Ø	ykV l Ø	LV&l l Ø	m0 o"Kz	itzkfr	fdLe	uir %y0x pk0xÅ0%			vk; ru
75	H	168/22-23	2811	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		6.50	4.10	2.10	55.9650
			2815				9.20	3.80	2.20	76.9120
							; kx			132.8770
76	E	28/22-23	25	21-22	सेमल जड़ जेसीबी		4.80	2.90	2.30	32.0160
77	H	170/22-23	2821	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		7.10	6.60	2.10	98.4060
78	H	171/22-23	2803	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		5.70	4.40	2.90	72.7320
79	D	177/22-23	5047	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		2.70	2.50	1.30	8.7750
			5049				5.90	5.70	2.40	80.7120
							; kx			89.4870
80	D	178/22-23	5054	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		4.00	2.00	1.50	12.0000
			5071				4.50	4.20	1.90	35.9100
			5052				5.80	3.40	2.30	45.3560
							; kx			93.2660
81	D	179/22-23	5056	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		3.00	3.00	1.80	16.2000
			5070				5.80	4.50	2.60	67.8600
							; kx			84.0600
82	D	180/22-23	5083	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		3.80	3.00	1.20	13.6800
			5076				4.30	3.50	2.00	30.1000
			5078				5.00	4.50	2.10	47.2500
							; kx			91.0300
83	D	181/22-23	5080	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		3.00	2.60	1.40	10.9200
			5082				7.00	5.50	2.20	84.7000
							; kx			95.6200
84	D	182/22-23	5102	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		3.00	3.00	2.20	19.8000
			5091				6.20	5.50	2.20	75.0200
							; kx			94.8200
85	D	184/22-23	5088	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		3.00	2.70	2.00	16.2000
			5098				3.60	3.60	1.80	23.3280
			5103				6.30	5.00	2.00	63.0000
							; kx			102.5280
86	H	239/22-23	2848	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		6.90	5.90	2.10	85.4910

Ø-e	lykV l 0	ykV l 0	LV&d l 0	m0 o"KZ	itzkfr	fdLe	uir %y0x pk0xÅ0%			vk; ru
87	H	240/22-23	2851	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		6.90	5.50	2.30	87.2850
88	H	242/22-23	2853	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		5.50	3.60	2.00	39.6000
			2854				5.80	3.10	2.00	35.9600
							; kSX			75.5600
89	H	243/22-23	2855	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		5.30	3.00	1.80	28.6200
			2858				5.60	5.40	2.10	63.5040
							; kSX			92.1240
90	H	244/22-23	2860	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		4.80	3.60	2.60	44.9280
91	H	245/22-23	2863	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		7.20	6.20	2.30	102.6720
92	H	246/22-23	2868	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		3.80	2.60	1.60	15.8080
			2865				5.90	4.70	2.40	66.5520
							; kSX			82.3600
93	H	247/22-23	2871	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		5.10	4.10	1.60	33.4560
			2869				6.10	5.10	1.70	52.8870
							; kSX			86.3430
94	H	250/22-23	2892	21-22	को०काष्ठ जड़ जेसीबी		7.40	6.30	2.40	111.8880

उक्त क्रमांक के लिये लोट को भली भांति देख लें, क्रय के बाद प्रकाष्ठ, जड़ व जलौनी की श्रेणी व गुण के विषय में कोई शिकायत मान्य नहीं होगी।

रमेश चन्द्र शर्मा
विनोद चन्द्र बहुगुणा
ईश्वर नाथ गोस्वामी

D+B
H
C+E

(सुरेश चन्द्र जोशी)
डिपो अधिकारी
कालाढूंगी तृतीय डिपो

Account No.	Account Name	Bank of Baroda	IFSC Code	Type of Transaction
A/c 09810200000420	M.D.U.K.F.D.C	Bank of Baroda Ramnagar	BARBORAMNAI Fifth character is Zero	Security & Balance Sale Price

Account No.	Account Name	Bank of Baroda	IFSC Code	Type of Transaction
A/c 09810200000250	D.S.M.U.K.F.D.C	Bank of Baroda Ramnagar	BARBORAMNAI Fifth character is Zero	All taxes on sale price