

**KOLIČINA KAMENIH AGREGATA PO UPUTNIM KOLODVORIMA
REGIONALNA JEDINICA CENTAR**

PODGRUPA	OPIS PODGRUPE	ŠIFRA MATERIJALA	NAZIV MATERIJALA	UKUPNA KOLIČINA (m³)	UPUTNI KOLODVOR	KOLIČINA (m³)
66-18	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA16 - RJ CENTAR	1001964	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA16	12.000	Zagreb RK	6.000
					Novska	1.200
					Karlovac	3.600
					Zdenčina	1.200
66-19	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA20 - RJ CENTAR	1001966	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA20	15.120	Zagreb RK	2.400
					Karlovac	1.200
					Duga Resa	720
					Jastrebarsko	360
					Zabok	2.160
					Novska	1.200
					Banova Jaruga	720
					Zagreb GK	720
					Kutina	840
					Dugo Selo	840
					Sisak Caprag	1.800
					Zaprešić	720
					Zagreb ZK	600
					Podsused TV	840
66-33	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA24 - RJ CENTAR	1001924	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA24	12.000	Novska	2.400
					Zabok	2.400
					Karlovac	2.400
					Dugo Selo	2.400
					Sisak Caprag	2.400
66-20	DROBLJENI AGREGAT OSTALI - RJ CENTAR	1000712	PRIRODNI DROBLJENI AGREGAT KRUPNOĆE ZRNA 0-16 MM	202	Zagreb GK	34
					Zagreb RK	34
					Novska	67
					Dugo Selo	67
		1001967	PRIRODNI DROBLJENI AGREGAT KRUPNOĆE ZRNA 0-32 MM	1.080	Karlovac	130
					Zagreb RK	600
					Zabok	34
					Novska	216
		1001969	PRIRODNI DROBLJENI AGREGAT KRUPNOĆE ZRNA 8-16 MM	1.800	Dugo Selo	34
					Zaprešić	67
					Karlovac	144
					Zabok	259
					Kutina	134
					Zagreb GK	134
					Dugo Selo	259
					Zagreb RK	600
					Sunja	134
					Zagreb ZK	134

KOLIČINA KAMENIH AGREGATA PO UPUTNIM KOLODVORIMA
REGIONALNA JEDINICA ISTOK

PODGRUPA	OPIS PODGRUPE	ŠIFRA MATERIJALA	NAZIV MATERIJALA	UKUPNA KOLIČINA (m³)	UPUTNI KOLODVOR	KOLIČINA (m³)
66-21	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA16 - RJ ISTOK	1001964	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA16	3.242	Garčin	134
					Slavonski Brod	540
					Sibinj	360
					Strizivojna-Vrpolje	1.008
					Vinkovci	1.200
66-22	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA20 - RJ ISTOK	1001966	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA20	23.472	Osijek	3.000
					Našice	960
					Čačinci	960
					Slatina	1.080
					Andrijevci	7.200
					Okučani	2.400
					Vinkovci	7.200
					Strizivojna-Vrpolje	672
					Osijek	3.000
					Našice	960
66-34	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA24 - RJ ISTOK	1001924	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA24	45.600	Čačinci	2.040
					Andrijevci	3.600
					Slavonski Brod	3.600
					Oriovac	9.600
					N. Kapela	2.400
					S. P. Selo	4.800
					N. Gradiška	2.400
					Pleternica	6.000
					Blacko/Jakšić	3.000
					Požega	1.800
					Vinkovci	2.400
					Slavonski Brod	180
					Vinkovci	144
					Osijek	72
Našice	72					
Garčin	288					
Slavonski Brod	480					
Sibinj	144					
Vinkovci	144					
Osijek	240					
Našice	240					
Slavonski Brod	540					
Pleternica	300					
Vinkovci	540					
66-23	DROBLJENI AGREGAT OSTALI - RJ ISTOK	1000712	PRIRODNI DROBLJENI AGREGAT KRUPNOĆE ZRNA 0-16 MM	324	Slavonski Brod	180
		1001967	PRIRODNI DROBLJENI AGREGAT KRUPNOĆE ZRNA 0-32 MM	1.200	Vinkovci	144
					Osijek	72
Našice	72					
Garčin	288					
Slavonski Brod	480					
1001969	PRIRODNI DROBLJENI AGREGAT KRUPNOĆE ZRNA 8-16 MM	1.860	Sibinj	144		
			Vinkovci	144		
			Osijek	240		
			Našice	240		
			Slavonski Brod	540		
Pleternica	300					
Vinkovci	540					

**KOLIČINA KAMENIH AGREGATA PO UPUTNIM KOLODVORIMA
REGIONALNA JEDINICA JUG**

PODGRUPA	OPIS PODGRUPE	ŠIFRA MATERIJALA	NAZIV MATERIJALA	UKUPNA KOLIČINA (m ³)	UPUTNI KOLODVOR	KOLIČINA (m ³)
66-24	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA16 - RJ JUG	1001964	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA16	63.360	Knin	840
					Benkovac	60.000
					Perković	840
					Solin	840
					Ploče	840
66-25	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA20 - RJ JUG	1001966	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA20	19.008	Ploče	6.000
					Malovan	8.400
					Knin	1.008
					Benkovac	840
					Perković	1.920
					Solin	840
66-35	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA24 - RJ JUG	1001924	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA24	1.008	Knin	1.008

**KOLIČINA KAMENIH AGREGATA PO UPUTNIM KOLODVORIMA
REGIONALNA JEDINICA SJEVER**

PODGRUPA	OPIS PODGRUPE	ŠIFRA MATERIJALA	NAZIV MATERIJALA	UKUPNA KOLIČINA (m³)	UPUTNI KOLODVOR	KOLIČINA (m³)
66-27	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA16 - RJ SJEVER	1001964	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA16	1.210	Križevci	806
					Koprivnica	403
					Koprivnica	806
					Kotoriba	672
					Križevci	806
					Đurđevac	403
					Virje	403
					Virovitica	2.419
					Suhopolje	672
					Bedekovčina	2.016
					Zlatar Bistrica	806
					Konjščina	1.344
					Budišćina	1.008
					Novi Marof	6.720
					Varaždin	672
					Čakovec	672
					Kotoriba	672
					Ivanec	336
					Križevci	806
					Bjelovar	403
					Virje	806
					Suhopolje	672
					Đurđevac	403
					Virovitica	672
					Bedekovčina	672
					Zlatar Bistrica	672
					Novi Marof	1.008
					Čakovec	672
					Kotoriba	672
					Ivanec	336
					Suhopolje	72
66-29	DROBLJENI AGREGAT OSTALI - RJ SJEVER	1000712	PRIRODNI DROBLJENI AGREGAT KRUPNOĆE ZRNA 0-16 MM	72	Suhopolje	72
		1001969	PRIRODNI DROBLJENI AGREGAT KRUPNOĆE ZRNA 8-16 MM	336	Bedekovčina	168
					Varaždin	168

KOLIČINA KAMENIH AGREGATA PO UPUTNIM KOLODVORIMA
REGIONALNA JEDINICA ZAPAD

PODGRUPA	OPIS PODGRUPE	ŠIFRA MATERIJALA	NAZIV MATERIJALA	UKUPNA KOLIČINA (m³)	UPUTNI KOLODVOR	KOLIČINA (m³)
66-30	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA16 - RJ ZAPAD	1001964	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA16	9.720	Ogulin	600
					Josipdol	1.200
					Blata	1.200
					Lička Jesenica	1.200
					Rudopolje	1.200
					Vrhovine	1.200
					Ličko Lešće	1.200
					Rijeka	960
					Škrjevo	960
66-31	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA20 - RJ ZAPAD	1001966	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA20	11.400	Oštarije	1.800
					Gornje Dubrave	1.800
					Generalski Stol	1.800
					Vodnjan	1.200
					Fužine	2.400
					Škrjevo	2.400
					66-37	ŽELJEZNIČKI TUCANIK LA24 - RJ ZAPAD
Gornje Dubrave	600					
Blata	600					
Vrhovine	600					
Lupoglav	96					
Pazin	96					
Vodnjan	96					
Škrjevo	960					
Šapjane	960					
Fužine	960					
Lupoglav	60					
66-32	DROBLJENI AGREGAT OSTALI - RJ ZAPAD	1001969	PRIRODNI DROBLJENI AGREGAT KRUPNOĆE ZRNA 8-16 MM	1.200	Vodnjan	180
					Rijeka	960