

## Protok predmeta po referatima i vrstama predmeta

\* Parametri sa kojima je pokrenut izvještaj

Sud	OSNOVNI SUD U KOZARSKOJ DUBICI
Odjel	OSNOVNI SUD U KOZARSKOJ DUBICI
Odjeljenje	SVA ODJELJENJA
Pravna oblast	SVE PRAVNE OBLASTI
Sudija	SVE SUDIJE
Prikaži u listi "Sudija" i ranije sudije	NE
Početni period	01.01.2021
Završni period	31.12.2021
Vrsta predmeta	SVE VRSTE PREDMETA
Vrsta faze	SVE VRSTE FAZA
Pravni osnov - zaštitni objekat	SVI ZAŠTITNI OBJEKTI
Pravni osnov - grupe	SVE GRUPE PRAVNIH OSNOVA
Pravni osnov	SVI PRAVNI OSNOVI
Godina početka predmeta	SVE GODINE
Godina početka odnosi se na	POČETAK FAZE U PREDMETU
Prikaz podvrste	NE
Podvrsta predmeta	ALL SUBTYPES

### OSNOVNI SUD U KOZARSKOJ DUBICI

	Broj nerješениh predmeta na početku perioda	Broj primljenih predmeta u toku perioda	Broj predmeta koji su riješeni u toku perioda	Broj nerješениh predmeta na kraju perioda	Umanjenje
	949	3713	3342	1320	-371
<b>IZVRŠNO</b>	<b>484</b>	<b>1368</b>	<b>1459</b>	<b>393</b>	<b>91</b>
I - I	205	232	297	140	65
I - Kom	250	1090	1101	239	11
Ip - Ip	10	22	22	10	0
Ip - Kom	0	2	2	0	0
Mal - I	12	11	21	2	10
Mals - Ip	0	2	0	2	-2
P - I	4	3	7	0	4
Rs - I	3	1	4	0	3
Zzp - Bzp	0	5	5	0	0
<b>KRIVIČNO</b>	<b>30</b>	<b>125</b>	<b>134</b>	<b>21</b>	<b>9</b>
K - Iks	11	4	12	3	8
K - K	6	18	18	6	0
K - Kbs	1	0	1	0	1
K - Kpp	0	80	74	6	-6
K - Kps	10	17	21	6	4
K - Kv	0	4	4	0	0
Km - Km	2	0	2	0	2
Km - Kpp	0	2	2	0	0

<b>PARNIČNO</b>	<b>75</b>	<b>595</b>	<b>284</b>	<b>386</b>	<b>-311</b>
I - Mal	1	23	21	3	-2
I - P	2	1	2	1	1
Mal - Kom	2	392	87	307	-305
Mal - Mal	8	19	19	8	0
P - Mo	0	1	0	1	-1
P - P	57	148	140	65	-8
Rs - Rs	5	11	15	1	4
<b>PREKRŠAJNO</b>	<b>228</b>	<b>1081</b>	<b>1013</b>	<b>296</b>	<b>-68</b>
Pr - Ils	104	308	319	93	11
Pr - Ipsz	23	0	22	1	22
Pr - Kv-I	0	1	0	1	-1
Pr - Pr	51	193	216	28	23
Pr - Prpp	0	13	11	2	-2
Pr - Pv	45	551	428	168	-123
Prm - Prm	5	15	17	3	2
<b>PRIVREDNO</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Ip - Mals	0	1	1	0	0
<b>VANPARNIČNO</b>	<b>132</b>	<b>543</b>	<b>451</b>	<b>224</b>	<b>-92</b>
O - O	120	453	392	181	-61
V - Mpom	0	10	8	2	-2
V - Pom	0	1	1	0	0
V - V	12	79	50	41	-29
	<b>949</b>	<b>3713</b>	<b>3342</b>	<b>1320</b>	<b>-371</b>