

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
 പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 165

09.03.2015 ൽ മറുപടി

നൽകേണ്ടിയിരുന്നത്

പോലീസ് സേനയിലെ ഒഴിവുകൾ

<p>ചോദ്യം</p> <p>ശ്രീ.കെ.ദാസൻ</p>	<p>മറുപടി</p> <p>രമേശ് ചെന്നിത്തല</p> <p>(ആഭ്യന്തരവും വിജിലൻസും വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) പോലീസ് സേനയിലെ നിലവിലുള്ള മൊത്തം ഒഴിവുകൾ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ വെളിപ്പെടുത്താമോ; ഏതെല്ലാം തസ്തികകളിൽ എത്ര ഒഴിവുകൾ നിലനിൽക്കുന്നു; ഓരോ തസ്തികയിലും അനുവദനീയമായ എണ്ണം എത്ര?</p>	<p>അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.</p>
<p>(ബി) സേനയിൽ എത്ര ശതമാനം സ്ത്രീകൾ ഉണ്ട്; സ്ത്രീകളുടെ ശതമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; പ്രസ്തുത നടപടി മുഖാന്തിരം എത്ര ശതമാനമായി എണ്ണം വർദ്ധിക്കുകയുണ്ടായി;</p>	<p>7%, 250 വനിതാ പോലീസ് ഉദ്യോഗസ്ഥകളുടേയും 60 വനിതാ സബ് ഇൻസ്പെക്ടർമാരുടെയും തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ തസ്തികകളും കൂട്ടിച്ചേർത്ത് 0.6% വർദ്ധനവ് ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(സി) നിലവിലുള്ള ഒഴിവുകളിലേക്ക് പി.എസ്.സി റാങ്ക് ലിസ്റ്റുകളിൽ നിന്നും നിയമനം നടത്തുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നിയന്ത്രണങ്ങളാണ് നിലനിൽക്കുന്നത്;</p>	<p>യാതൊരുവിധ നിയന്ത്രണങ്ങളും നിലവിലില്ല.</p>

<p>(ഡി) പ്രൊമോഷൻ നൽകുന്നതിനും ആശ്രിതർക്ക് ജോലി നൽകുന്നതിനുമായി നിയമനം നടത്താതെ മാറ്റിവെക്കപ്പെട്ട മൊത്തം ഒഴിവുകൾ എത്ര; വിശദമാക്കുമോ?</p>	<p>പ്രൊമോഷനായി പ്രത്യേക ഒഴിവുകൾ മാറ്റി വയ്ക്കുന്നില്ല. 24.05.1999 -ലെ സ.ഉ(പി)12/99/ഉപേവ -ലെ വ്യവസ്ഥയനുസരിച്ച് മാതൃവകുപ്പിൽ ആശ്രിതനിയമനത്തിന് അപേക്ഷിക്കുന്നവരെ നിലവിലുള്ളതോ അടുത്ത് ഉണ്ടാകുന്നതോ ആയ ഒഴിവിലേക്ക് പരിഗണിക്കുന്നതും ഇതുകൂടാതെ, എൽ.ഡി.ക്ലർക്ക്, എൽ.ഡി. ടൈപ്പിസ്റ്റ്, പ്ലൂംബ് എന്നീ തസ്തികകളിൽ ഒരു വർഷം ഉണ്ടാകുന്ന ഒഴിവുകളുടെ 5% പൊതുഭരണ (സി.ഇ സെൽ) വകുപ്പിലേക്ക് റിപ്പോർട്ട് ചെയ്യുന്നതുമാണ്.</p>
--	---


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

✍

14
Ramesh mvs -1

Consolidated Strength

Q 2 5	NAME OF POST	PHQ Zones			SBCID			AP BN			CBCID			SPECIAL UNITS			TOTAL			
		San	Exist	Vac	San	Exist	Vac	San	Exist	Vac	San	Exist	Vac	San	Exist	Vac	San	Exist	Vac	
1	DGP	1	1	0				0										1	1	0
2	ADGP (1 Ex-Cadre Post)	4	3	1	1	1	0	1	0	1	1	0	2	2	0	9	8	1	1	0
3	IGP (6 Ex-Cadre Post)	4	4	0	2	1	1	1	0	3	1	2	1	1	0	14	7	4	1	0
4	DIG (2 Ex-Cadre Post)	7	3	4	1	1	0	1	0	0	0	0	2	1	1	11	6	5	1	0
5	AIG / SP/CP/CMT/DGP	34	34	0	8	6	2	9	0	16	16	0	10	10	0	77	75	2	2	0
6	SP MT	1	1	0				9					1	1	0	2	2	0	2	0
7	DY.CMT.AR	6	4	2				11								6	4	2	2	0
8	DY.CMT.AP							9	2							11	9	2	2	0
9	DYSP/ASST.COMMNR	159	158	1	35	34	1			48	48	0	13	12	1	255	252	3	3	0
10	ASST.CMT.AR	42	35	7												42	35	7	7	0
11	ASST.CMT.AP							50					3	3	0	53	42	11	11	0
12	WDYSP(WOMEN CELL)	1	1	0				39	14											
13	DYSP MT	4	3	1												4	3	1	1	0
14	DYSP (Arms)	1	1	0												1	1	0	1	0
15	DYSP (TELE)															2	2	0	2	0
16	INSPE (TELE)															26	26	0	26	0
17	C.I LOCAL / D.I/ SBI	222	220	2	28	26	2			74	68	6	25	25	0	349	339	10	10	0
18	RI	43	30	13				85	60	25			12	11	1	97	71	26	13	0
19	API																			
20	Women Inspector	19	20	-1	0	0	0									12	11	1	22	22
21	RI(M.P)	1	1	0												3	2	1	1	0
22	RI(DOG SQUAD)	0	0	0																
23	MT Inspector	3	1	2				2	0	2	1	0	1	1	0	7	3	4	4	0
24	ARMOUR Inspector	4	4	0				1	1	0						5	5	0	5	0
25	RI BAND	0	0	0												0	0	0	0	0
26	API BAND							1	0	1										
27	SI (GE)/Coastal	1689	1155	534	118	99	19			88	76	12	50	42	8	1945	1372	573	1	0
28	SI (TELE)															101	101	0	101	0
29	RSI	214	178	36									6	10	-4	220	188	32	32	0
30	RSI Band	1	1	0												1	1	0	1	0
31	RSI (ORCH)																			
32	APSI							246	225	21			1	1	0	1	1	0	1	0
33	APSI BAND							1	1	0			31	31	0	277	256	21	21	0
34	WRIS SI							3	3	0						3	3	0	3	0
35	SI BAND							6	5	1						6	5	1	6	0
36	DVR SI	18	13	5	1	1	0	7	7	0			3	1	2	30	23	7	7	0
37	WSI	58	58	0	1	1	0			1	1	0	9	9	0	68	68	0	68	0
38	RSI(D/H)	2	2	0												2	2	0	2	0
39	RSI(M,P)	2	1	1												2	1	1	1	0
40	MB DVR SI	1	0	1												1	0	1	1	0
41	SI (QM)																			
42	MT SI	5	2	3				1	1	0						1	1	0	1	0
43	MT RSI	4	2	2				3	0	3						8	2	6	2	0
44	ARMOUR SI	11	11	0				9	8	1						20	19	1	1	0
45	HC/PC DOG SQUAD	19	20	-1												19	20	-1	1	0
46	ASI LOCAL/coastal	1244	867	377	201	160	41			157	119	38	130	128	2	1602	1146	456	4	0
47	ASI (TELE)															3	7	4	333	285
48	AR ASI	330	278	52									10	5	5	115	79	36	48	0
49	AP ASI							105	74	31										
50	TAILOR	4	4	0												4	4	0	4	0

