

मांग संख्या 79
मुख्य शीर्ष 2210

मद क्रमांक 1

चिकित्सा महाविद्यालय रायपुर के बिजली एवं जल प्रभार मद में रूपये 114.00 लाख का अतिरिक्त व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु राशि रूपये 1,14,00,000 के अनुपूरक अनुदान की आवश्यकता है ।

मद क्रमांक 2

राज्य शासन के निर्णयानुसार छत्तीसगढ़ राज्य में आयुर्वेद चिकित्सा पद्धति के विकास एवं प्रसार के लिये उत्कृष्ट एवं अतिविशिष्ट कार्य करने वाले शासकीय तथा निजी क्षेत्र में कार्यरत चिकित्सकों एवं शिक्षकों को प्रोत्साहन देने के लिये धन्वन्तरि सम्मान दिये जाने हेतु रूपये 1.50 लाख का आकस्मिकता निधि अग्रिम दिया गया है । उक्त अग्रिम के समायोजना हेतु रूपये 1.50 लाख का प्रावधान किया जा रहा है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु राशि रूपये 1,50,000 के अनुपूरक अनुदान की आवश्यकता है ।

मद क्रमांक 3

भारत सरकार के योजनांतर्गत 07 आयुष विंग, 12 स्पेशियालिटी थैरेपी सेन्टर, 06 स्पेशियालिटी क्लीनिक हेतु पदों के निर्माण के लिये रूपये 139.46 लाख का व्यय संभावित है । यह व्यय विभागीय बचत से किया जावेगा । पदों का विवरण निम्नानुसार है :-

क्रमांक	पदनाम	वेतनमान	आयुष विंग	थैरोपी	क्लीनिक
1.	विशेषज्ञ चिकित्सक	10000-15200	07	12	-
2.	चिकित्सक	8000-13500	07	-	06
3.	पंचकर्म सहायक	3050-4590	28	48	-
4.	फार्मासिस्ट	3050-4590	07	12	06
5.	औषधालय सेवक	2550-3200	07	12	06
	योग		56	84	18

अतः इस प्रयोजन हेतु राशि रूपये 100 का प्रतीक प्रावधान की आवश्यकता है ।

मद क्रमांक 4

छत्तीसगढ़ राज्य में आयुर्वेद विश्वविद्यालय की स्थापना हेतु रूपये 16.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु राशि रूपये 16,00,000 के अनुपूरक अनुदान की आवश्यकता है ।

मद क्रमांक 5 से 6

चिकित्सा महाविद्यालय रायपुर हेतु वेतन भत्ते मद के अंतर्गत राशि रूपये 143.00 लाख का अतिरिक्त व्यय संभावित है । अतः इस प्रयोजन हेतु राशि रूपये 1,43,00,000 के अनुपूरक अनुदान की आवश्यकता है

मद क्रमांक 7

चिकित्सा शिक्षा संचालनालय हेतु सहायक अनुदान मद में रूपये 5.00 लाख का व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु राशि रूपये 5,00,000 के अनुपूरक अनुदान की आवश्यकता है ।

मुख्य शीर्ष 4210

मद क्रमांक 8

राज्य शासन के निर्णय अनुसार क्षेत्रीय कैसर संस्था के लिये उपकरण क्रय पर रूपये 300.00 लाख अतिरिक्त व्यय संभावित है ।

अतः इस प्रयोजन हेतु राशि रूपये 3,00,00,000 के अनुपूरक अनुदान की आवश्यकता है ।