

અ.મુ.સ.શ્રી(સા.ન્યા) ના અધ્યક્ષપદે તજજ્ઞ સમિતિની તા.૩૦/૦૫/૨૦૨૩ના રોજ ૦૪:૦૦ કલાકે મળેલ બેઠકની કાર્યવાહી નોંધ.

ધ રાઇટ્સ ઓફ પર્સન્સ વીથ ડિસેબિલિટીઝ એક્ટ-૨૦૧૬ની કલમ-૩૪માં થયેલ જોગવાઈ અનુસાર સરકારી સેવાઓમાં દિવ્યાંગ વ્યક્તિઓ માટે અનામત રાખેલ જગ્યાઓ પર, નિમણૂક માટે કેવા પ્રકારની દિવ્યાંગતા ધરાવતા ઉમેદવારો ઉમેદવારી કરી શકે તે નક્કી કરવા માટે પેટા તજજ્ઞ સમિતિની બેઠક તા.૩૦/૦૫/૨૦૨૩ના રોજ ૦૪:૦૦ કલાકે મળેલ.બેઠકમાં હાજર રહેલ સભ્યશ્રીઓની યાદી એનેક્ષર-૧ મુજબ છે. ઉપસ્થિત અધિકારીશ્રીઓને આવકારી સંયુક્ત સચિવશ્રી (સ.સુ.) દ્વારા બેઠકની શરૂઆત કરવામાં આવી. ત્યારબાદ બેઠકના એજન્ડા મુજબ હાજર રહેલ સંબંધિત વિભાગના અધિકારીશ્રીઓ સાથે ચર્ચા શરૂ કરવામાં આવેલ.

○ એજન્ડા નં. ૧ :- ઉદ્યોગ અને ખાણ વિભાગ હેઠળની ભૂસ્તરવિજ્ઞાન અને ખનિજ કમિશનરશ્રીની કચેરી હસ્તકના કુલ ૨૭(૨૦+ ૭ એકાકી સંવર્ગો) સંવર્ગોમાં દિવ્યાંગતાના પ્રકાર સુનિશ્ચિત કરવાની દરખાસ્ત તજજ્ઞ સમિતિ સમક્ષ રજૂ કરવી

➤ કાર્યવાહી: ઉદ્યોગ અને ખાણ વિભાગ હેઠળની ભૂસ્તરવિજ્ઞાન અને ખનિજ કમિશનરશ્રીની કચેરી હસ્તકના નીચે ટેબલ-૧ માં દર્શાવેલક્રમ (૧) થી (૨૦) સંવર્ગો તેમજ ટેબલ-૨ નાં ક્રમ (૧) થી (૭) મુજબનાં એકાકી સંવર્ગોની કામગીરીને અનુરૂપ સમાન પ્રકારના સંવર્ગ ભારત સરકારના તા.૦૪/૦૧/૨૦૨૧ના નોટિફિકેશનમાં ન હોવાથી ઉક્ત સંવર્ગોની કામગીરીને ધ્યાને લઈ કયા પ્રકારની દિવ્યાંગતા ધરાવતા વ્યક્તિઓ ફરજ બજાવી શકે તે અંગે વિસ્તૃત ચર્ચા કરવામાં આવેલ. સંવર્ગોની કામગીરી, ભરતી નિયમો તેમજ મંજૂર થયેલી જગ્યાને ધ્યાને લઈ, તજજ્ઞ સમિતિ દ્વારા નીચે મુજબના દિવ્યાંગતાના પ્રકારને માન્ય રાખવામાં આવેલ છે.

ટેબલ-૧

ઉદ્યોગ અને ખાણ વિભાગ હેઠળની ભૂસ્તરવિજ્ઞાન અને ખનિજ કમિશનરશ્રીની કચેરી હસ્તકના સંવર્ગો માટે તજજ્ઞ સમિતિ દ્વારા નક્કી કરવામાં આવેલ દિવ્યાંગતા												
ક્રમ	જગ્યાનું નામ	વર્ગ	મંજૂર થયેલી જગ્યા	વિભાગની દરખાસ્ત				તજજ્ઞ સમિતિએ મંજૂર કરેલ દિવ્યાંગતા				રિમાર્ક્સ
				A	B	C	D&E	A	B	C	D&E	
૧	લેબોરેટરી આસિસ્ટન્ટ	૩	૬	-	-	Dw, AAV, LC, CP	-	-	HH	Dw, AAV, LC, CP, SD	-	-
૨	સીનીયર લેબોરેટરી આસિસ્ટન્ટ	૩	૪	-	-	Dw, AAV, LC, CP	-	-	HH	Dw, AAV, LC, CP, SD	-	-

૩	કેમિકલ આસિસ્ટન્ટ	૩	૬	-	Dw, AAV, LC, CP	-	-	HH	Dw, AAV, LC, CP, SD	-	-
૪	સીનીયર કેમિકલ આસિસ્ટન્ટ	૩	૧૦	-	Dw, AAV, LC, CP	-	-	HH	Dw, AAV, LC, CP, SD	-	-
૫	એનાલિટીકલ કેમીસ્ટ	૨	૯	-	Dw, AAV, LC, CP	-	-	HH	Dw, AAV, LC, CP, SD	-	-
૬	કેમીસ્ટ	૧	૨	-	Dw, AAV, LC, CP	-	-	HH	Dw, AAV, LC, CP, SD	-	-
૭	મદદનીશ નકશાગાર	૩	૨	D, HH	OL, Dw, AAV, SD, SI	ASD(M), SLD, MI, MD	-	D, HH	OA, BA, OL, BL, Dw, AAV, SD, SI	ASD(M), SLD, MI, MD	Mobility and bilateral hand activities of the person should be adequate. The incumbent should be considered with aids and appliances wherever necessary.
૮	નકશાગાર	૩	૫	D, HH	OL, Dw, AAV, SD, SI	ASD(M), SLD, MI, MD	-	D, HH	OA, BA, OL, BL, Dw, AAV, SD, SI	ASD(M), SLD, MI, MD	
૯	સીનીયર નકશાગાર	૩	૩	D, HH	OL, Dw, AAV, SD, SI	ASD(M), SLD, MI, MD	-	D, HH	OA, BA, OL, BL, Dw, AAV, SD, SI	ASD(M), SLD, MI, MD	
૧૦	મદદનીશ ડ્રીલર	૩	૨૦	-	LC, AAV	-	-	-	LC, AAV	-	-
૧૧	ડ્રીલર	૩	૨૪	-	LC, AAV	-	-	-	LC, AAV	-	-
૧૨	ટ્રેસર	૩	૪	-	LC, AAV	-	-	-	LC, AAV	-	-
૧૩	સર્વેયર	૩	૮૮	-	LC, AAV	-	-	-	LC, AAV	-	-
૧૪	માઇન્સ સુપરવાઇઝર	૩	૧૩૪	-	LC, AAV	-	-	-	LC, AAV	-	-

અમલદાર

૧૫	રોયલ્ટી ઇન્સ્પેક્ટર	૩	૯૬	-	LC, AAV	-	-	-	LC, AAV	-	-
૧૬	મદદનીશ ભુસ્તરશાસ્ત્રી	૨	૫૫	-	LC, AAV	-	-	-	LC, AAV	-	-
૧૭	મદદનીશ નિયામક	૧	૫	-	LC, AAV	-	-	-	LC, AAV	-	-
૧૮	ભુસ્તરશાસ્ત્રી	૧	૨૮	-	LC, AAV	-	-	-	LC, AAV	-	-
૧૯	સીનીયર ભુસ્તરશાસ્ત્રી	૧	૫	-	LC, AAV	-	-	-	LC, AAV	-	-
૨૦	અધિક નિયામક	૧	૩	-	LC, AAV	-	-	-	LC, AAV	-	-

ટેબલ-૨

એક સંખ્યાબળ ધરાવતા (Cadre Strength) સંવર્ગો

૧	કેરટેકર(ડીઓનાઇઝર)	૩	૧	-	D, HH	OA,OL, OAL,Dw AAV,LC, CP,SD, SI	-	D, HH	OA,OL, OAL,Dw AAV,LC, CP,SD, SI	-
૨	મિસ્ટ્રી	૩	૧	-	-	Dw, AAV, LC, CP	-	-	Dw, AAV, LC, CP	-
૩	કેરટેકર(ઇલેક્ટ્રીકલ)	૩	૧	-	-	Dw, AAV, LC, CP	-	-	Dw, AAV, LC, CP	-
૪	સીનીયર સર્વેયર	૩	૧	-	-	LC, AAV	-	-	LC, AAV	-
૫	સીનીયર કેમિસ્ટ	૧	૧	-	-	Dw, AAV, LC, CP	-	HH	Dw, AAV, LC, CP, SD	-
૬	ચીફ કેમિસ્ટ	૧	૧	-	-	Dw, AAV, LC, CP	-	HH	Dw, AAV, LC, CP, SD	-

(Signature)