

30 ދަނީ ޖުމްހޫރީ ޕާޓީގެ ސިޔާސީ ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި.

3.19 ލިޔުންތަކާއެކު ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި. ލިޔުންތަކާއެކު ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި 12 ވަނަ ދަނީ ޖުމްހޫރީ ޕާޓީގެ ސިޔާސީ ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި. ލިޔުންތަކާއެކު ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި 2 ވަނަ ދަނީ ޖުމްހޫރީ ޕާޓީގެ ސިޔާސީ ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި.

4 ސިޔާސީ ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓް

4.1 ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި. ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި.

4.1.1 ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި.

4.1.1.1 ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި (2018 ސިޔާސީ ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓް)

4.1.1.2 ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި (ސިޔާސީ ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓް)

4.1.1.3 ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި 5 ވަނަ ދަނީ ޖުމްހޫރީ ޕާޓީގެ ސިޔާސީ ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި.

4.2 ޖެނެރެޝަން: ޖެނެރެޝަން ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި.

4.2.1 ޖެނެރެޝަން ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި.

4.2.1.1 ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި (2018 ސިޔާސީ ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓް)

4.2.1.2 ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓްގެ ސަބަބުން ފުރުޞަތު ހޯދައިދޭން ހޯދައިފި (ސިޔާސީ ލިޔުންތަކާއެކު ސިޔާސީ މަޢުލޫމާތު ޕްރޮޖެކްޓް)

9 މުވައްމަލާގެ ސަލާމަތުގެ ތަޢާރުފުސާތް:

9.1 ސަރުކާރުގެ ސަލާމަތުގެ ތަޢާރުފުސާތް 3000332/3000258/3000313

7925922 / 9114455 / 7528815 : ސަލާމަތުގެ ތަޢާރުފުސާތް

9.2 ފޯމުގެ ނަންބަރު: info@psm-mv