

Nr 352

Riksdagens skrivelse till Konungen i anledning av Kungl. Maj:ts skrivelse med överlämnande av redogörelse från Nordiska rådets svenska delegation jämte i ämnet väckt motion.

(Utrikesutskottets utlåtande nr 7)

Till Konungen

Under åberopande av Kungl. Maj:ts skrivelse, nr 182, med överlämnande av redogörelse från Nordiska rådets svenska delegation och sedan utrikesutskottet, som till behandling även förehaft en i anledning av propositionen väckt motion, den 8 december 1959 avgivit här bilagda utlåtande, nr 7, får riksdagen för Eders Kungl. Maj:t anmäla, att riksdagen beslutat i överensstämmelse med utskottets hemställan.

Stockholm den 15 december 1959

Med undersåtlig vördnad

Nr 353

Riksdagens skrivelse till Konungen i anledning av Kungl. Maj:ts proposition angående godkännande av konventionerna inom OEEC om säkerhetskontroll på atomenergiens område och om ett bolag för behandling av atombränsle.

(Utrikesutskottets utlåtande nr 8)

Till Konungen

I proposition den 20 november 1959, nr 186, har Kungl. Maj:t föreslagit riksdagen att samtycka till att konventionerna den 20 december 1957 om upprättande av säkerhetskontroll på atomenergiens område samt om upprättande av ett europeiskt bolag för kemisk behandling av bestrålat atombränsle må ratificeras, oaktat vid tidigare godkännande angiven förutsättning för ratifikation ej inträtt.

Utrikesutskottet, till vilket propositionen hänvisats, har den 8 december 1959 avgivit utlåtande nr 8, vilket härjämte bifogas i tryckt exemplar. Utskottet har hemställt, att riksdagen måtte samtycka till att konventionerna den 20 december 1957 om upprättande av säkerhetskontroll på atomenergiens område samt om upprättande av ett europeiskt bolag för kemisk behandling av bestrålat atombränsle må ratificeras, oaktat vid tidigare godkännande angiven förutsättning för ratifikation ej inträtt.

För Eders Kungl. Maj:t får riksdagen härmed anmäla, att riksdagen fattat beslut i överensstämmelse med vad utskottet i utlåtandet föreslagit.

Stockholm den 16 december 1959

Med undersåtlig vördnad