

Inriktning för ny brandstation, Hörby tätort.

Förslag till beslut

Vatten- och räddningstjänstnämnden föreslås besluta att

Översända skrivelsen som en beställning till Kommunstyrelsen i Hörby kommun att uppföra en modern och ändamålsenlig station för bedrivande av räddningstjänst, olycksförebyggande samt ledning i Hörby tätort. Översända skrivelsen till kommunstyrelsen i Höör kommun för kännedom.

Ärendebeskrivning

Brandstationen i Hörby tätort förstördes vid en omfattande brand den 15 oktober 2020. Under hösten och vintern har utryckningsverksamheten bedrivits i tillfälliga lokaler medan övrig verksamhet och personal har varit tillfälligt omlokaliserade till stn Höör. Tillfälliga ersättningslokaler i Hörby färdigställdes under dec-jan och räddningstjänsten kunde flytta in under februari. Nuvarande lokaler bedöms kunna fylla de flesta behoven för räddningstjänstens verksamhet men är inte någon lösning på sikt. En ny brandstation behöver byggas som ska kunna fylla räddningstjänstens behov för bedrivande av verksamhet med en lång tidshorisont (30-40 år) för kommuninvånarnas trygghet och säkerhet.

KSAU i Hörby fattade den 20 januari ett inriktningsbeslut om att uppföra en ny brandstation i Hörby. VR-nämnden ställer sig positiv till KSAUs beslut vilket innebär att processen för en ny brandstation redan är i gång. Dock vill nämnden att nedanstående aspekter arbetas in i det kommande projekteringsarbetet för att säkerställa att den nya stationen uppfyller alla de behov som en modern räddningstjänst kan behöva, nu och på sikt, för kommuninvånarnas bästa.

RÄDDNINGSTJÄNSTEN SKÅNEMITT

Fastigheten/lokalerna bör utformas och anpassas så att:

- Räddningstjänst och ledning kan bedrivas under såväl fred, kris och höjd beredskap på ett effektivt sätt. (Räddningscentral, tillträdesskydd, brandlarm mm)
- Verksamheten kan bedrivas framtidsinriktat och flexibelt med ett långt tidsperspektiv (30-40 år). Särskilt bör beaktas den pågående utredningen om eventuellt införande av heltidsberedskap för räddningstjänsten Skånemitt.
- Eventuella samverkande organisationer inom frivilligverksamheten eller andra blåljusorganisationer kan dela utrymmen med räddningstjänsten.
- Räddningstjänstens övningsverksamhet samt möjligheterna att genomföra praktiska utbildningar till allmänheten tillgodoses.
- En god fysisk arbetsmiljö kan uppnås i såväl daglig verksamhet som för utryckningsverksamheten. Ex. konceptet "friska brandmän", fysisk träning, hälsa, akustik.
- Effektiva flöden för in- och utryckning medges.
- Allmänhet och besökare upplever en inkluderande fysisk utformning.
- Likabehandling genom fysisk utformning blir naturligt och lätt att tillämpa.
- Hållbart och energismart ("grön" brandstation) vilket på sikt ger god driftekonomi.
- Det även i framtiden underlättar för rekrytering av RIB-personal och minimerar störning för boende genom en lämplig placering av stationen i tätorten.

Per Björkman
Räddningschef

Beslutsunderlag