

Utlåtande tillgänglighet 2017-11-02

Nybyggnad av förskola, Oxelvägens förskola, Älta 24:2 och 10:1, Nacka kommun

UPPDRAG

Att som sakkunnig i tillgänglighet granska och avge utlåtande om nybyggnad av Oxelvägens förskola, Nacka kommun. Granskade ritningar är bygglovhandlingar A- och L-handlingar med datum 2017-10-27 . Granskningen avser utformningskraven när det gäller tillgänglighet. Granskning av de tekniska egenskapskraven sker i ett senare skede.

REGELKRAV

De generella kraven på tillgänglighet för personer med nedsatt rörelse- och orienteringsförmåga finns definierade i Plan- och bygglagen (2010:900 med ändringar t.o.m. SFS 2017:761), PBL, med kompletteringar i Plan- och byggförordningen (2011:338 med ändringar t.o.m. SFS 2017:423), PBF. Tillämpningsbestämmelser av generell art finns i Boverkets Byggregler (BFS 2011:6 med ändringar t.o.m. BFS 2017) BBR 24. Dessa är utformade som funktionskrav och inte som detaljkrav. Funktionskraven finns exemplifierade och preciserade bland annat i handböcker som Bygg Ikapp av E. Svensson. I AFS 2009:2, Arbetsplatsens utformning, finns kompletterande regler för arbetsplatser.

DIMENSIONERANDE MÅTT

Dimensionerande mått för tillgänglighet i byggnaden är eldriven rullstol för begränsad utomhusanvändning (mindre utomhusrullstol). Utrymme för manövrering med rullstol ska finnas. Dimensionerande vändmått är en cirkel med diametern 1,50 meter. En vägledning om övriga mått kan man få i SS 91 42 21:2006, höjd nivå.

UTVÄNDIGT

Angöringsplats och parkeringsplats för rullstolsburna, finns ca 25 meter från entréerna. Markbeläggning på ytor som ska vara tillgängliga för personer med nedsatt rörelseförmåga ska vara hårt och jämn, rullgrus och bark bör undvikas.

INVÄNDIGT

Oxelvägens förskola är en byggnad i två plan. Hiss finns mellan våningsplanen och en RWC finns på varje våningsplan. Dörrar som ska vara tillgängliga är ritade minst som 10M dörrar, vilket innebär att det fria passagemåttet blir minst 800 mm.

UTLÅTANDE

Projektet uppfyller Plan- och bygglagens krav på tillgänglighet när det gäller utformningskraven, vilket är det som granskas i detta skede.

Monika Albertsson Sweco Architects



Certifierad sakkunnig kontrollant av tillgänglighet Arkitekt SAR/MSA

1 (2)