

# Höglundaskolan, Höglunda 2022-03-24

## 1. Utanför lokalen

	Ja	Nej	Ej relevant
Gångvägen som leder fram till entrén är jämn, hård och fast, så att den är framkomlig även för de som använder rullstol, rullator eller andra förflyttningshjälpmedel.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bommar är upplåsta och uppställda.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Skyllningen fram till vallokal och röstningslokal är tydlig.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Adressen till lokalen är också angöringsadressen för färdtjänst.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Det finns en eller flera tydligt skyltade parkeringsplatser, som är reserverade för personer med nedsatt rörelseförmåga inom 25 meters gångavstånd från entrén	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

### 3. In, runt i och ut ur lokalen

	Ja	Nej	Ej relevant
Trappor eller trappsteg är kompletterade med ramp eller hisslösning.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Ramper har en lutning som inte är för brant.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Hissen är tillräckligt stor för att en person som använder rullstol kan vända utanför, ta sig in i och ha med assistent.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Trappor eller trappsteg har ledstång, första och sista trappsteget kontrastmarkerade nära stegens framkanter.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Dörrar är tillräckligt breda för att komma in med rullstol.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dörrar saknar tröskel, eller så är tröskeln låg.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Utrymningsvägar är tydligt skyltade och medger säker utrymning för alla oavsett funktionsförmåga.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Lokalen har pälsdjursförbud men tillåter att ledarhund eller annan hund i tjänst kan vistas i lokalen.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Stora glasytor är markerade med kontrast- eller varningsmarkeringar på minst två nivåer, så att de inte kan misstas för dörröppningar.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

**Automatisk dörröppnare finns. Den är dock inte skyltad och har inte markerad svepyta.**

#### 4. In, runt i och ut ur lokalen - Ytterligare förslag för ännu bättre tillgänglighet

	Ja	Nej	Ej relevant
Dörrar har automatisk dörröppnare med en skyltad tryckplatta och markerad svepyta eller är uppställda.	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Höga trösklar kan kompletteras med kil.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Lokalen har bra ljudförhållanden eller kan kompletteras med bullerdämpande skärmar,	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Lokalen har bra dagsljusförhållanden från fönster eller god elektrisk belysning	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Lokalen har åtminstone en tillgänglig toalett som är så stor att den fungerar för personer som använder eldriven rullstol.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

#### 6. Att kunna lägga sin röst

	Ja	Nej	Ej relevant
Valsedlarna är placerade i framkant på bord eller ställ så att de är lätta att nå.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Avskärmning och valsedelställ står stabilt.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Avskärmningen är placerad så att det är ett tillräckligt ljusinsläpp för att se valsedlarna.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
I varje röstnings- eller vallokal finns minst en röstningsskärm i lägre bordshöjd som kan användas av sittande väljare.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Det går att komma tätt intill bord för att ta sina valsedlar, ta emot röstkuvert, rösta och avlämna röstkuvert.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Det finns kapacitet och beredskap hos röstmottagare att hjälpa de väljare som ber om det.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
I anslutning till röstningsskärmen för sittande väljare finns en stol för den som behöver sitta.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Valurnan är placerad så att en sittande väljare kan se urnan.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

## 7. Skyltning

	Ja	Nej
Symboler och texter är utformade så att de är lätta att läsa och förstå samt är placerade så att de är lätta att upptäcka.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Använd textstorlek, färg, kontraster, bildspråk som förenklar för väljare som ska hitta vägen och förstå.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Placera skyltar i en höjd som uppfattas av både stående och sittande personer.	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>