



Teknisk nämnd (TN)

Mötesdatum
2021-10-19

58 (68)

§208

Slutredovisning nya Bullerbyns förskola med tillagningskök i Skillingaryd (TN 2019/121)

Beslut

Tekniska nämnden föreslår kommunstyrelsen att föreslå kommunfullmäktige att godkänna slutredovisningen av projekt Bullerbyns förskola 6 avdelningar och tillagningskök under förutsättning att föreslagen ombudgetering för konstnärlig utsmyckning godkänns. Projekt: Nya Bullerbyns förskola och tillagningskök ID 9860 och ID 9186.

Sammanfattning

Beskrivning: 6 avdelnings förskola med tillagningskök och administrativa lokaler.

Fakta:

- 6 avdelningar 1420 m² förberedd för 122 barn
- Administrativa lokaler för personal inklusive lärararbetsplatser och personalrum
- Tillagningskök 500 portioner samt matsalsplats 300 samtidiga matgäster inklusive den äldre matsalen.
- Klar: 2019-01-22
- Byggsätt, Industriellt byggd i modulsystem fullt färdig inomhus för transport till byggplats, detta ger en fuktsäker konstruktion och ett tätt hus inom några timmar, Byggnaden har varmgrund som ger varma golv (21 grader C).

Ekonomiskt slutresultat:

ENSKILDA STÖRRE INVESTERINGSOBJEKT	Inkomster	Utgifter	Nettoutgift	Total budget	Avvikelse mot budget
Tkr	t o m 202104	t o m 202104	t o m 202104	t o m 202104	
9860 Nya Bullerbyns fsk 6 avd	0	-20 094	-20 094	+18 959	-1 135
9186 Tillagningskök Bullerbyns fsk och Sörgårdsskolan	0	-11 441	-11 441	+10 000	-1 441

Teknisk chef föredrar ärendet.

Teknisk nämnd (TN)

Mötesdatum
2021-10-19

59 (68)

Propositionsordning

Ordförande frågar om tekniska nämnden kan besluta att föreslå kommunstyrelsen att föreslå kommunfullmäktige att godkänna slutredovisningen av projekt Bullerbyns förskola 6 avdelningar och tillagningskök under förutsättning att föreslagen ombudgetering för konstnärlig utsmyckning godkänns, Projekt: Nya Bullerbyns förskola och tillagningskök ID 9860 och ID 9186, och finner det bifallet.

Beslutsunderlag

- Tekniska kontorets tjänsteskrivelse 2021-10-14
- Kommunfullmäktiges beslut 2021-09-27 § 122

Paragrafen är justerad