

23.11.2012.

## PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMS.

### Ugāles bērnodāza ēkas korpusa iekštelpu un inženierkomunikāciju rekonstrukcija Ugāles ciemā, Ugāles pagastā, Ventspils novadā

Izstrādāt būvniecības skīču projektu un tehnisko projektu Ugāles bērnodārza ēkas viena korpusa rekonstrukcijai, piemērošanai Ugāles mūzikas un mākslas skolas vajadzībām „Bērnodārzs”, Ugāles ciemā, Ugāles pagastā, Ventspils novadā.

#### 1. Vispārīgie norādījumi būvprojekta izstrādei:

- 1.1. Pirms būvprojekta izstrādes uzsākšanas sertificētam būvinženierim jāveic objekta apsekošana, sertificēta būvinženiera slēdziens pievienojams projekta dokumentācijai;
- 1.2. Būvprojekts izstrādājams divās stadijās – skīču projekts, tehniskais projekts;
- 1.3. Skīču projekts ir izstrādājams visai projektā aptveramai telpu grupai;
- 1.4. Tehniskajā projektā ietvert telpu interjeru projektu, un ēkas fasādes izmaiņas;
- 1.5. Orientējoši būvniecības apjomi ir jānorāda jau skīču projektā un jānodala katram stāvam atsevišķi;

#### 2. Projektējamie objekti:

- 2.1. Iekšējie inženiertīkli (ūdensvads, sadzīves kanalizācija, elektroapgāde, elektriskais apgaismojums, siltumapgāde);
- 2.2. 1.stāva telpu (88.;89.;91.;92.;93.;94.;95. Pēc inv. Lietas) pārplānošana, pievienojot pie iekšējspārslas terasi Nr.90, izveidojot četras izolētas klašu telpas;
- 2.3. 2.stāva telpu (100.;101.;102.;103.;104.;105.;106.;107. Pēc inv.lietas) pārplānošana, izveidojot četras izolētas klašu telpas;
- 2.4. Invalidu uzbrauktuve pie galvenās ieejas.

**Piezīme:** telpu eksplikāciju skat. pielikumā uz divām lapām.

#### 3. Projektējamie būvdarbi:

##### 3.1. Iekšējie inženiertīkli:

- 3.1.1. Ūdensapgāde, kanalizācija, siltumapgādes sistēma, elektroapgādes un apgaismojuma tīkli;
- 3.1.2. Katrā projektējamā klases telpā nepieciešama viena izlietne;

##### 3.2. 1.stāva klašu un 2.stāva klašu plānojums:

- 3.2.1. Ventilācijas sistēmas izbūve;
- 3.2.2. Iespējamais klašu plānojums un nenesošo sienu izņemšana norādīta pielikumā.

#### 4. Papildus nosacījumi:

- 4.1. Būvprojekta sastāvā obligāti ir iekļaujama ugunsdrošības pārskata sadaļa;
- 4.2. Būvprojektā ir jāiekļauj darbu organizācijas projekts;
- 4.3. Būvprojekta sastāvā jāiekļauj kontroltāmes;
- 4.4. Būvprojekta sastāvā ir jāiekļauj sertificētu būvinženieru apsekojuma slēdzieni par ēkas būvkonstrukciju un inženierkomunikāciju stāvokli;
- 4.5. Būvprojekts ir jāsaskaņo ar Ugāles pagasta pārvaldes vadītāju un Ugāles mūzikas skolas vadību un Ventspils novada pašvaldības Komunālās nodaļas vadītāju;
- 4.6. Būvprojektam pirms tā akceptēšanas Būvvaldē ir veicama būvekspertīze.

**Pielikumā:** telpu plāni uz 2 lapām.

Ventspils novada Domes  
priekšsēdētāja vietnieks  
Datums

..... M.Libkovskis

Saskaņots:

Ugāles pagasta pārvaldes vadītāja ..... H. Boitmane