



## Sabiedrība ar ierobežotu atbildību „VIDZEMES SLIMNĪCA”

Reģistrācijas Nr. 40003258333, Jumaras iela 195, Valmiera, LV - 4201  
Tālrunis 64202600, fakss 64202596, e-pasts: [birojs@vidzemesslimnica.lv](mailto:birojs@vidzemesslimnica.lv), [www.vidzemesslimnica.lv](http://www.vidzemesslimnica.lv)

Valmierā

23.11.2014. Nr. 1.5-1861

Iepirkuma procedūras Nr. VS 2017/31  
Pretendentiem

### Par atklāta konkursa “SIA Vidzemes slimnīcas Terapijas nodaļas 2 pārbūve”, Iepirkuma identifikācijas Nr. VS 2017/31, nolikumu

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību „Vidzemes slimnīca” (turpmāk – Sabiedrība), tās iepirkumu komisijas sastāvā (turpmāk – Iepirkumu komisija), ir izskatījusi piegādātāja saņemtu vēstuli, kurā tika uzdoti jautājumi, uz kuriem Iepirkuma komisija sniedz atbildes:

#### 1.Jautājums:

Darbu apjomos “Apkures, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sadaļā” pozīcijās Nr.10-13 minētas “Uponor Unipipe caurules”, bet neparādās cauruļu iebūves veids. Paskaidrojuma rakstā minēts, ka caurules jāiebūvē grīdā, lūdzam precizēt darbu aprakstus paredzot grīdas konstrukcijas demontāžu un betonēšanu. Arhitektūras demontāžas darbu plānā neparādās grīdas kanālu demontāža apkures caurulēm? Lūdzam precizēt demontāžas darbu apjomus un iebūves veidu apkures caurulēm.

#### 1.Atbilde uz jautājumu:

Apkures plānos netiek norādītas precīzas apkures cauruļu trases un minēts, ka cauruļvadu piesaistes precizēt montāžas procesā. Līdz ar to detalizācija, demontāžas un aizdares un apjomi tiks precizēti būvniecības laikā.

#### 2.Jautājums:

Vai ir pārbaudīts, ka demontējot grīdu līdz paneļiem un iebūvējot caurules grīdā, betona slānis būs pietiekams, lai nodrošinātu cauruļu izturību?

#### 2.Atbilde uz jautājumu:

Esošā slāņa biezums virs pārseguma paneļa nav pārbaudīts, bet blakus esošajā A korpusā tas ir ~100 līdz 130 mm. Minimālais betona slāņa biezums ar apkures caurulēm ir 70 mm.

#### 3.Jautājums:

Lūdzam precizēt vai esošie kanalizācijas izvadi uz stāvvadiem ir atbilstošā augstumā, lai izbūvēti projektā paredzētos kanalizācijas tīklus? Jā tā nav, lūdzam precizēt darba apjomus paredzot pieslēguma vietas pārbūvi un norādīt darbu aprakstā nepieciešamos darbus.

#### 3.Atbilde uz jautājumu:

Saskaņā ar projektēšanas uzdevumu stāvvadi stāva robežās tiek mainīti, līdz ar to pieslēguma vietas ir jaunas. Esošie stāvvadi ir jānomaina posmā no 4. stāva pārseguma (pieslēdzamies 4. stāvā pie griestiem) līdz 6.stāva grīdai (pieslēdzamies 6. stāvā pie grīdas).

#### 4.Jautājums:

Vai paredzēto grīdas trāpu iebūve ir pārbaudīta un to var izdarīt ar noteikto kritumu uz stāvvadu?

#### 4.Atbilde uz jautājumu:

Telpās, kur grīdas trāpu iebūve nav izpildāma paredzēts izbūvēt paaugstinātu dušas kabīni. Telpas 517. un 524.

Abonētijs pa faksu 23.11.2014.

**5.Jautājums:**

Vai darbu apjomos "Elektroapgādes" sadaļā 40.pozīcijā minētā "Zemējuma spaile 10 vietīga" būs pietiekama, lai saņemtu visas nodaļā paredzētās ierīces?

**5.Atbilde uz jautājumu:**

Specifikācijā paredzētas 5gab. 10vietīgas spailes.

**6.Jautājums:**

Lūdzam precizēt galvenās sadalnes atrašanās vietu, "Zemēšanas vads CU 1x 50 mm<sup>2</sup>" iebūves vietu un trasi un vai apjoms šim vadam ir pietiekams, lai izbūvētu no galvenās sadales līdz sadalnēm?

**6.Atbilde uz jautājumu:**

Kabeli montēt blakus barojošajiem kabeļiem, un garums ir pietiekošs.

**7.Jautājums:**

Lūdzam precizēt apgaismes kabeļa iebūves veidu griestos, paskaidrojuma rakstā ir minēts vairāki iebūves veidi, kāds ir paredzēts griestiem, kas ir krāsots paneļu apmetums? Ja ir jāiebūvē kabeļu rievās lūdzam precizēt to novietojumu.

**7.Atbilde uz jautājumu:**

Apgaismes vads jāiebūvē pārseguma paneļu rievās. Novietojums tiks detalizēts būvdarbu laikā.

**8.Jautājums:**

Vai projektētais griestu augstums ir atbilstošs, lai virs griestiem izbūvētu visas paredzētās komunikācijas?

**8.Atbilde uz jautājumu:**

Projektējot tika veikta inženiertīklu savietošana. Pēc projekta griestu augstumam vajadzētu būt atbilstošam. Rekonstrukcijās laikā ir iespējami griestu augstumu precizējumi.

**9.Jautājums:**

Kāds risinājums ir paredzēts starp logu aiļu aizpildījumam pēc esošo starpsienu demontāžas?

**9.Atbilde uz jautājumu:**

Ja, demontējot starpsienu, 529. telpā atklāsies, ka nepieciešama ārsienas papildus apdare, tad zonā starp logiem jāparedz tvaika izolāciju, uz metāla karkasa 2 kārtās KNAUF GKFI vai ekvivalents plākšņu apšuvumu, siltināt ar minerālvates siltumizolāciju 60 mm.

Pārējās telpās zonā starp logiem paredzēts jaunu starpsienu pieslēgums, kurš, ja tas ir nepieciešams, jāpapildina ar pieslēgumu ārsienai.

**10.Jautājums:**

Lūdzam precizēt vai tiešām sienām un griestiem ir jāparedz vienāds krāsas tonis?

**10.Atbilde uz jautājumu:**

Apdares darbu tabulā tonis ir norādīts gan sienām, gan griestiem. Norādīts, ka toņi pirms uzklāšanas ir jāuzkrāso kā toņu paraugi un tikai pēc tam jāveic krāsošanas darbi. Toņi var tikt precizēti. (Lapa AR-9, piezīmēs punkts Nr. 15.).

**11.Jautājums:**

Vai ir uzmērīti esošais grīdas līmeņu augstumi un būs iespējams veikt grīdas līmeņa līdzināšanu ar pašizlīdzinošo javu?

**11. Atbilde uz jautājumu:**

Grīdas līmeņi ir jāprecizē pēc demontāžas darbu veikšanas (arī pēc grīdu segumu demontāžas un grīdas konstrukcijas stāvokļa novērtēšanas). Lapa AR-3 piezīmēs punkts Nr. 8. Tāmē un apdares darbu tabulā grīdas izlīdzinošais slānis ir paredzēts no 8-35 mm.

**12. Jautājums:**

Lūdzam precizēt griestu plāksnes materiālu un tipu, jo projektā un apjomos Nr.7,25 norādītais materiāls nav pieejams pie tik maza apjoma. Minimālais pasūtījuma apjoms ir 600m<sup>2</sup>. Lūdzam norādīt citu materiālu vai apstipriniet, ka ir tieši šāda izmēra un ar attiecīgo iebūves malu paredzētie griesti!

**12. Atbilde uz jautājumu:**

Visus materiālus var aizvietot ar ekvivalentiem materiāliem autoruzraudzības laikā saskaņojot tos ar projektētāju un pasūtītāju. Lapa AR-9 piezīmēs punkts Nr. 17.

Iepirkuma komisijas priekšsēdētājs



Jānis Štefenbergs